



ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΤΑΡΤΟ

Αρ. Φύλλου 1062

2 Σεπτεμβρίου 1993

ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑ

ΔΙΑΤΑΓΜΑΤΑ

Αριθ. 75265

Έγκριση πολεοδομικής μελέτης τμημάτων των πολεοδομικών ενότητων ΠΕ2, ΠΕ3, ΠΕ4, ΠΕ5, ΠΕ6, και ΠΕ7 του Δήμου Περάματος (Ν. Αττικής) και τροποποίηση του εγκεκριμένου ρυμοτομικού σχεδίου στα όρια σύνδεσης.

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις των άρθρων 6 (παρ. 1, 4, 5 και 6) και 7 (παρ. 1, 2 και 4) του Ν. 1337/1983 «Επέκταση των πολεοδομικών σχεδίων, οικιστική ανάπτυξη και σχετικές ρυθμίσεις» (Α' 33), όπως το άρθρο 6 τροποποιήθηκε με την παρ. 2 του άρθρου 8 του Ν. 1512/1985 «Τροποποίηση και συμπλήρωση των πολεοδομικών διατάξεων, ρύθμιση συναφών θεμάτων και θεμάτων του Ταμείου Νομικών» (Α' 4).
2. Τις διατάξεις του άρθρου 3, 9 και 70 του Ν.Δ/τος της 17.7.1923 «Περί σχεδίων πόλεων κ.λπ.» (Α' 228), όπως μεταγενέστερα τροποποιήθηκαν και συμπληρώθηκαν.
3. Τις διατάξεις της παραγρ. 2α του άρθρου 49 του Ν. 998/1979 «Περί προστασίας των δασών και των δασικών εν γένει εκτάσεων της χώρας» (Α' 289).
4. Τις διατάξεις του άρθρου 2 του Ν. 1512/1985 «Τροποποίηση και συμπλήρωση πολεοδομικών διατάξεων ρύθμιση συναφών θεμάτων και θεμάτων του Ταμείου Νομικών» (Α' 4).
5. Τις διατάξεις των άρθρων 4 (παρ. 1), 7, 8, 9 του Ν. 1577/1985 «Γενικός Οικοδομικός Κανονισμός» (Α' 210) όπως τροποποιήθηκαν με το άρθρο 13 (παρ. 1, 2, 3) του Ν. 1647/1986 «Οργανισμός Κτηματολογίου και Χαρτογραφίσεων Ελλάδας (ΟΚΧΕ) και άλλες σχετικές διατάξεις» (Α' 141) και το άρθρο 1 (παρ. 3, 4) του Ν. 1772/1988 «Τροποποίηση διατάξεων του Ν. 1577/1985 «ΓΟΚ» και άλλες σχετικές διατάξεις» (Α' 91).
6. Τις διατάξεις του άρθρου 23 παρ. 1 (εδ. ιδ') του Ν. 1558/1985 «Κύβερνηση και Κυβερνητικά Όργανα» (Α' 137).
7. Την Υ. 2015/1993 απόφαση του Πρωθυπουργού και του Υπουργού Γεωργίας «Ανάθεση αρμοδιοτήτων Υπουρ-

γού Γεωργίας στους Υφυπουργούς Γεωργίας Απόστολο Σταύρου, Ευάγγελο Μπασιάκο και Ανδρέα Καραγκούνη» (Β' 398).

8. Την 58885/4692/1990 απόφαση του Υπουργού Περιβάλλοντος, Χωροταξίας και Δημοσίων Έργων και Αναπληρωτή Υπουργού Γεωργίας «Έγκριση Γενικού πολεοδομικού σχεδίου του οικισμού Περάματος του δήμου Περάματος (Ν. Αττικής), (Δ. 550), όπως επαναδημοσιεύθηκε με την 50662/1586/6.3.92 απόφαση του Υπουργού Περιβάλλοντος Χωροταξίας και Δημοσίων Έργων» Έγκριση γενικού πολεοδομικού σχεδίου του Οικισμού Περάματος του Δήμου Περάματος (Ν. Αττικής) (Δ. 498).

9. Τα 93885/8434/17.3.1989 και 77950/1578/17.3.1989 έγγραφα του Υπουργείου Γεωργίας, Δ/σης Προστασίας Δασών και Δ.Π. Τμήμα α.

10. Τις 114/1988, 115/1988, 116/1988, 50/1989 και 173/1990 γνωμοδοτήσεις του δημοτικού συμβουλίου Περάματος.

11. Τις 34/19.12.1989 και 9/7.3.91 γνωμοδοτήσεις του Συμβουλίου Χωροταξίας, Οικισμού και Περιβάλλοντος Νομαρχίας Πειραιά.

12. Τις διατάξεις του άρθρου 29Α του Ν. 1558/1985 όπως αυτό προστέθηκε με το άρθρο 27 του Ν. 2081/92 (Α' 154), και το γεγονός ότι από τις διατάξεις αυτής της απόφασης δεν προκαλείται δαπάνη σε βάρος του κρατικού προϋπολογισμού και του προϋπολογισμού του οικείου ΟΤΑ.

13. Τις 188/1992 και 321/92 γνωμοδοτήσεις του Συμβουλίου της Επικρατείας, με πρόταση του Υπουργού Περιβάλλοντος, Χωροταξίας και Δημοσίων Έργων και του Υφυπουργού Γεωργίας, αποφασίζουμε:

Άρθρο 1

Εγκρίνεται α) το πολεοδομικό σχέδιο τμημάτων των πολεοδομικών ενότητων ΠΕ2, ΠΕ3, ΠΕ4, ΠΕ5, ΠΕ6 και ΠΕ7 του Δήμου Περάματος (Ν. Αττικής) με τον καθορισμό οικοδομησίμων χώρων, οδών, πεζοδρόμων, κοινοχρήστων χώρων, χώρων πρασίνου, χώρων στάθμευσης αυτοκινήτων, αθλητικών εγκαταστάσεων, χώρων εκκλησίας, χώρου νηπιαγωγείου, δημοτικού σχολείου - νηπιαγωγείου, γυμνασίου, παιδικών σταθμών, πολιτιστικών λειτουργιών, πρασίνου - στάθμευσης αυτοκινήτων, εκκλησίας, στον οποίο καθορίζεται η θέση και η διάταξη του κτιρίου χώρου

πρασίνου - παιδικής χαράς β) η τροποποίηση του εγκεκριμένου ρυμοτομικού σχεδίου στα όρια σύνδεσης, με τη με-
τατόπιση οικοδομικών ρυμοτομικών γραμμών όπως οι
ρυμθίσεις αυτές (παρ. α και β) φαίνονται στα σχετικά δέκα
εννέα (19) χρωματισμένα πρωτότυπα διαγράμματα σε κλί-
μακα 1:500 που θεωρήθηκαν από τον Προϊστάμενο της Δ/
νσης Τοπογραφικών Εφαρμογών με την 75265/1992
πράξη του και που αντίτυπά τους σε φωτοσμίκρυνση δη-
μοσιεύονται με το παρόν διάταγμα.

Άρθρο 2

Εγκρίνεται ο πολεοδομικός κανονισμός της ανωτέρω
περιοχής της οποίας το πολεοδομικό σχέδιο εγκρίνεται με
το άρθρο 1 του παρόντος.

Άρθρο 3

Σε όλους τους οικοδομήσιμους χώρους επιτρέπεται η
χρήση αμιγούς κατοικίας όπως προσδιορίζεται από το άρ-
θρο 2 του από 23.2.1987 Π.Δ/τος (Δ' 166).

Κατ' εξαίρεση επιτρέπονται τα πρατήρια υγρών καυσί-
μων μετά μήκος της οδού Γ. Παπανδρέου.

Άρθρο 4

Στο πρόσωπο των οικοπέδων, οικοδομημένων ή μη επι-
βάλλεται προκήπιο πλάτους τριών (3), τεσσάρων (4), πέ-
ντε (5), έξι (6), επτά (7) και κυμαινόμενου πλάτους από μη-
δέν (0) έως δέκα (10) μέτρα, όπως φαίνεται στα σχετικά
διαγράμματα.

Άρθρο 5

Α. Τα ελάχιστα όρια εμβαδού και προσώπου καθώς και
οι λοιποί όροι και περιορισμοί δόμησης των οικοπέδων ορί-
ζονται ως εξής:

1. Ελάχιστο πρόσωπο: δέκα πέντε (15) μέτρα

Ελάχιστο εμβαδόν: τριακόσια (300) τ. μέτρα

2. Κατά παρέκκλιση της προηγούμενης παραγράφου
θεωρούνται άρτια και οικοδομήσιμα τα οικοπέδα που προ-
κύπτουν από την οριστική πράξη εφαρμογής της πολεο-
δομικής μελέτης ή προέρχονται από τις εισφορές σε γη
σύμφωνα με το άρθρο 8 του Ν. 1337/1993 εφόσον έχουν:

Ελάχιστο πρόσωπο: δέκα (10) μέτρα

Ελάχιστο εμβαδόν: εκατόν πενήντα (150) τ. μέτρα

3. Επιπλέον των προϋποθέσεων των προηγούμενων
παραγράφων 1 και 2 τα οικοπέδα θεωρούνται άρτια και οι-
κοδομήσιμα εφόσον α) στο οικοδομήσιμο τμήμα του οικο-
πέδου εγγράφεται κάτοψη κτιρίου με ελάχιστη επιφάνεια
πενήντα (50) μ² και ελάχιστη πλευρά πέντε (5) μέτρα, β)
δεν δημιουργήθηκαν από κατάτμηση που έγινε κατά πα-
ράβαση των διατάξεων του από 22.6.1983 Π.Δ/τος «Κα-
θορισμός Ζώνης Οικιστικού Ελέγχου (ΖΟΕ) κατωτάτου
ορίου κατάτμησης σε ολόκληρη την εκτός σχεδίου και
εκτός ορίων οικισμών προϋφισταμένου του 1923 περιοχή
του Ν. Αττικής» (Δ' 204).

4. Μέγιστο ποσοστό κάλυψης των οικοπέδων: εξήντα
τοις εκατό (60%) της επιφάνειάς τους.

5. Συντελεστής δόμησης: έξι δέκατα (0,6).

6. Κατ' εξαίρεση της προηγούμενης παραγράφου 5 ορί-
ζεται συντελεστής δόμησης οκτώ δέκατα (0,8) για οικο-
πέδα εμβαδού μικρότερου των 200 τ. μέτρων εφόσον η

συνολική επιφάνεια ορόφων δεν υπερβαίνει τα εκατόν εί-
κοσι (120) τ.μ.

7. Μέγιστο επιτρεπόμενο ύψος των κτιρίων: επτά και μι-
σού (7,5) μέτρων.

Άρθρο 6

Οι όροι και περιορισμοί δόμησης των χώρων που προο-
ρίζονται για κοινωφελείς εγκαταστάσεις καθορίζονται ως
εξής:

α. Παιδικός σταθμός (στο Ο.Τ. 311)

– Μέγιστο ποσοστό κάλυψης: σαράντα τοις εκατό
(40%) της επιφάνειας του χώρου.

– Μέγιστο επιτρεπόμενο ύψος των κτιρίων: τέσσερα και
μισό (4,5) μέτρα.

– Συντελεστής δόμησης: τέσσερα δέκατα (0,4).

β. Παιδικός σταθμός (στο Ο.Τ. 330)

– Μέγιστο ποσοστό κάλυψης: σαράντα τοις εκατό
(40%) της επιφάνειας του χώρου.

– Μέγιστο επιτρεπόμενο ύψος των κτιρίων: επτά και
μισό (7,5) μέτρα.

– Συντελεστής δόμησης: οκτώ δέκατα (0,8).

γ. Χώρος Εκκλησίας (στο Ο.Τ. 314)

– Μέγιστο ποσοστό κάλυψης: σαράντα τοις εκατό
(40%) της επιφάνειας του χώρου.

– Μέγιστο επιτρεπόμενο ύψος των κτιρίων: δεκατέσ-
σερα (14) μέτρα.

– Συντελεστής δόμησης: οκτώ δέκατα (0,8).

δ. Χώρος Εκκλησίας (στο Ο.Τ. 357)

– Μέγιστο ποσοστό κάλυψης: εξήντα τοις εκατό (60%)
της επιφάνειας του χώρου.

– Μέγιστο επιτρεπόμενο ύψος των κτιρίων: δεκατέσ-
σερα (14) μέτρα.

– Συντελεστής δόμησης: οκτώ δέκατα (0,8).

ε. Χώρος παιδικού σταθμού - πολιτιστικών λειτουργιών
(Ο.Τ. 437)

– Τα κτίρια τοποθετούνται εντός του κόκκινου περι-
γράμματος με μέγιστο ποσοστό κάλυψης τριάντα τοις
εκατό (30%).

– Μέγιστο επιτρεπόμενο ύψος των κτιρίων: επτά και
μισό (7,5) μέτρα.

– Συντελεστής δόμησης: έξι δέκατα (0,6).

στ. Χώρος Δημοτικού σχολείου - νηπιαγωγείου (Ο.Τ.
443)

– Τα κτίρια τοποθετούνται εντός του κόκκινου περι-
γράμματος με μέγιστο ποσοστό κάλυψης σαράντα τοις
εκατό (40%).

– Μέγιστο επιτρεπόμενο ύψος ορίζεται σε ένδεκα (11)
μέτρα.

– Συντελεστής δόμησης: οκτώ δέκατα (0,8).

ζ. Χώρος αθλητικών εγκαταστάσεων (Ο.Τ. 386, 483).

– Μέγιστο ποσοστό κάλυψης: σαράντα τοις εκατό
(40%) της επιφάνειας του χώρου.

– Μέγιστο επιτρεπόμενο ύψος των κτιρίων: έντεκα (11)
μέτρα.

– Συντελεστής δόμησης: οκτώ δέκατα (0,8).

η. Χώρος Γυμνασίου (Ο.Τ. 431).

- Μέγιστο ποσοστό κάλυψης: σαράντα τοις εκατό (40%) της επιφάνειας του χώρου.
- Μέγιστο επιτρεπόμενο ύψος των κτιρίων: δέκα τέσσερα (14) μέτρα.
- Συντελεστής δόμησης: οκτώ δέκατα (0,8).

Άρθρο 7

Η ισχύς του παρόντος διατάγματος αρχίζει από τη δημοσίευσή του στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Στον Υπουργό Περιβάλλοντος, Χωροταξίας και Δημο-

σίων Έργων αναθέτουμε τη δημοσίευση και εκτέλεση του παρόντος διατάγματος.

Μύκονος, 4 Αυγούστου 1993

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ
ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ Γ. ΚΑΡΑΜΑΝΛΗΣ

ΟΙ ΥΠΟΥΡΓΟΙ

ΥΦΥΠΟΥΡΓΟΣ

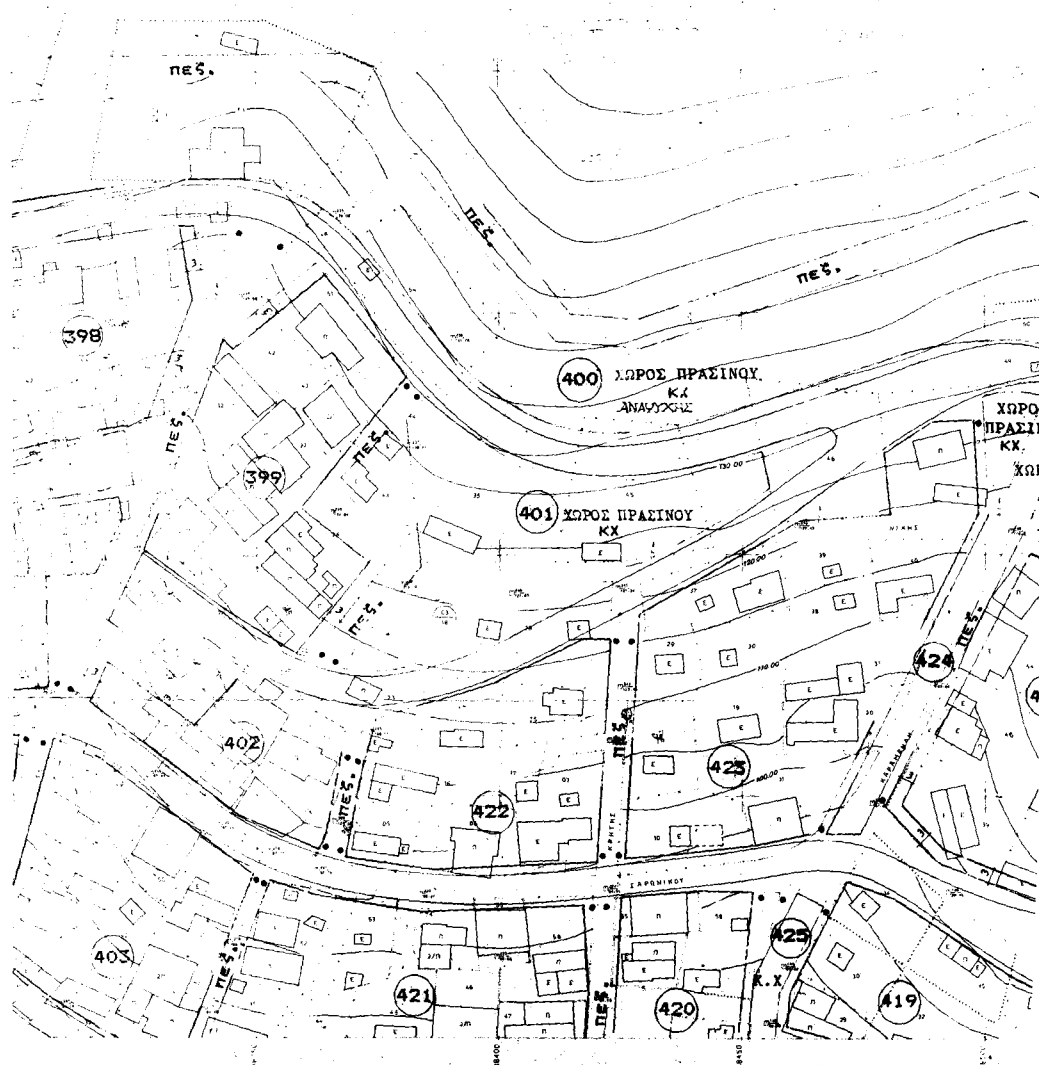
ΓΕΩΡΓΙΑΣ

ΑΠΟΣΤ. ΣΤΑΥΡΟΥ

ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ

& ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΡΓΩΝ

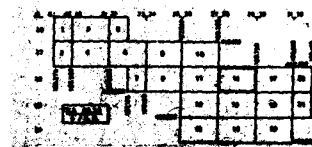
ΑΧΙΛ. ΚΑΡΑΜΑΝΛΗΣ



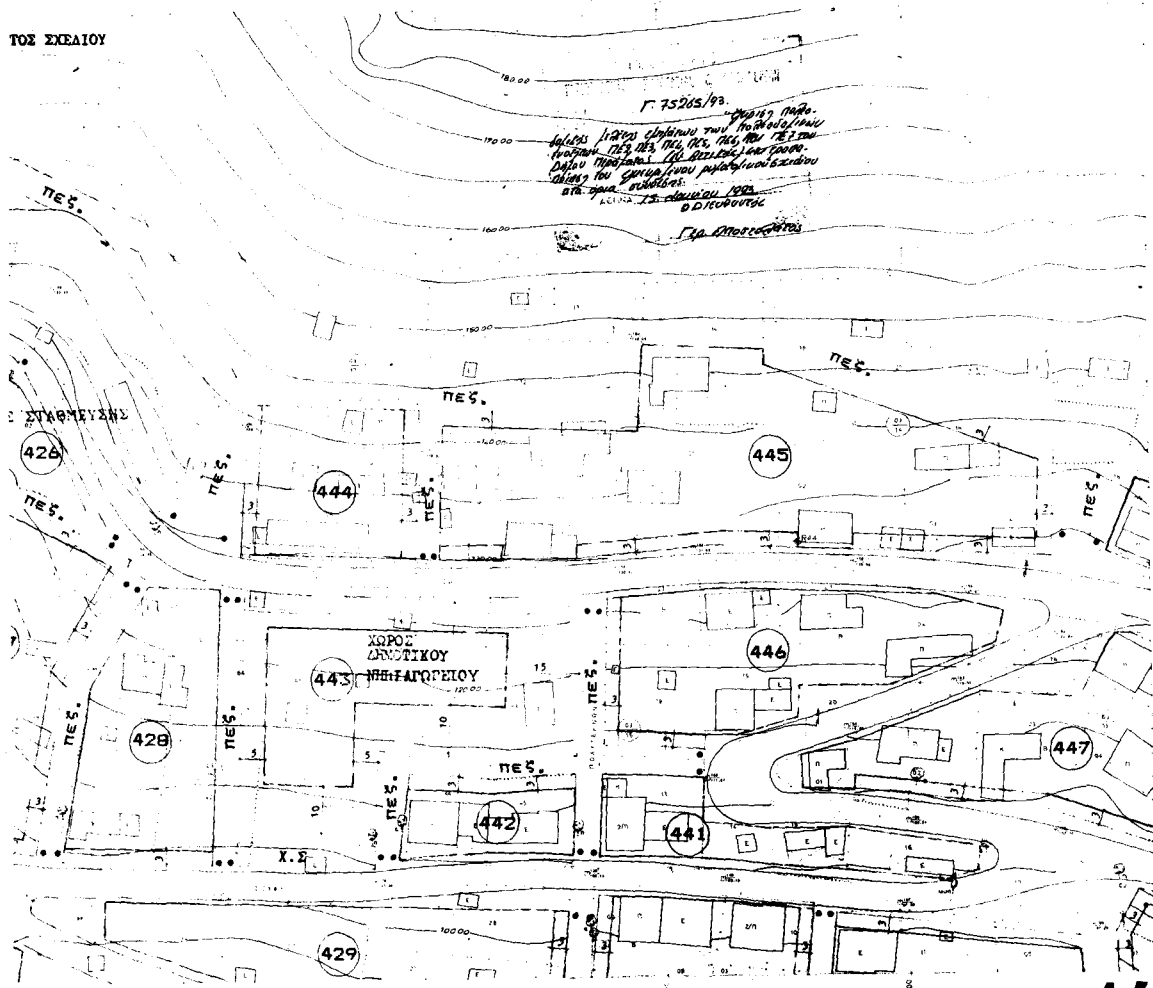
ΕΥΝΤΑΔΗ

ΕΥΝΤΑΔΗ

ΕΥΝΤΑΔΗ



ΤΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ



14

ΝΟΜΑΡΧΙΑ ΠΕΙΡΑΙΑ
ΔΗΜΟΣ ΠΕΡΑΜΑΤΟΣ

ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ

ΜΕΛΕΤΗ ΠΡΑΓΜΕΥΣΕΩΣ ΚΑΙ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΗΣ ΑΠΟΤΥΠΩΣΗΣ
ΚΑΙ 1:500 ΣΧΗΜΑ ΕΚΔΟΣΗΣ ΠΕΡΙΟΧΗ ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ ΠΕΡΑΜΑΤΟΣΠΟΛΕΩΔΟΜΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ ΕΠΕΚΤΑΣΗΣ ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗΣ
ΚΑΙ 1:500

ΥΠΟΜΟΝΗ

- 1. Διερεύνηση ρυμοτομικής γραμμής
- 2. Διερεύνηση οικοδομικής γραμμής
- 3. Καταργημένη ρυμοτομική γραμμή
- 4. Καταργημένη οικοδομική γραμμή
- 5. Προτεινόμενη ρυμοτομική γραμμή
- 6. Προτεινόμενη οικοδομική γραμμή
- 7. Βελτιώσεις

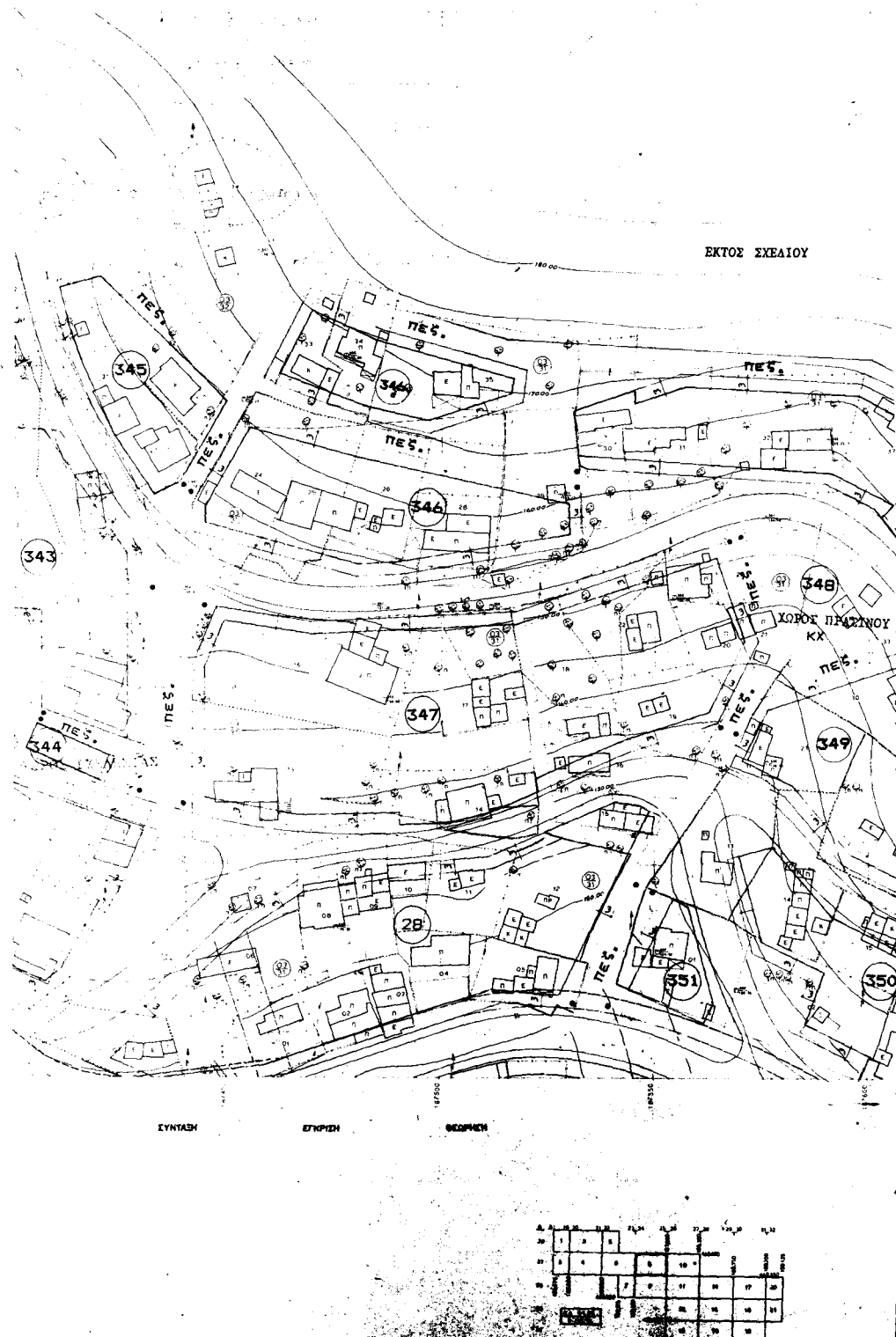
ΜΕΛΕΤΗ ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΗΣ ΑΠΟΤΥΠΩΣΗΣ

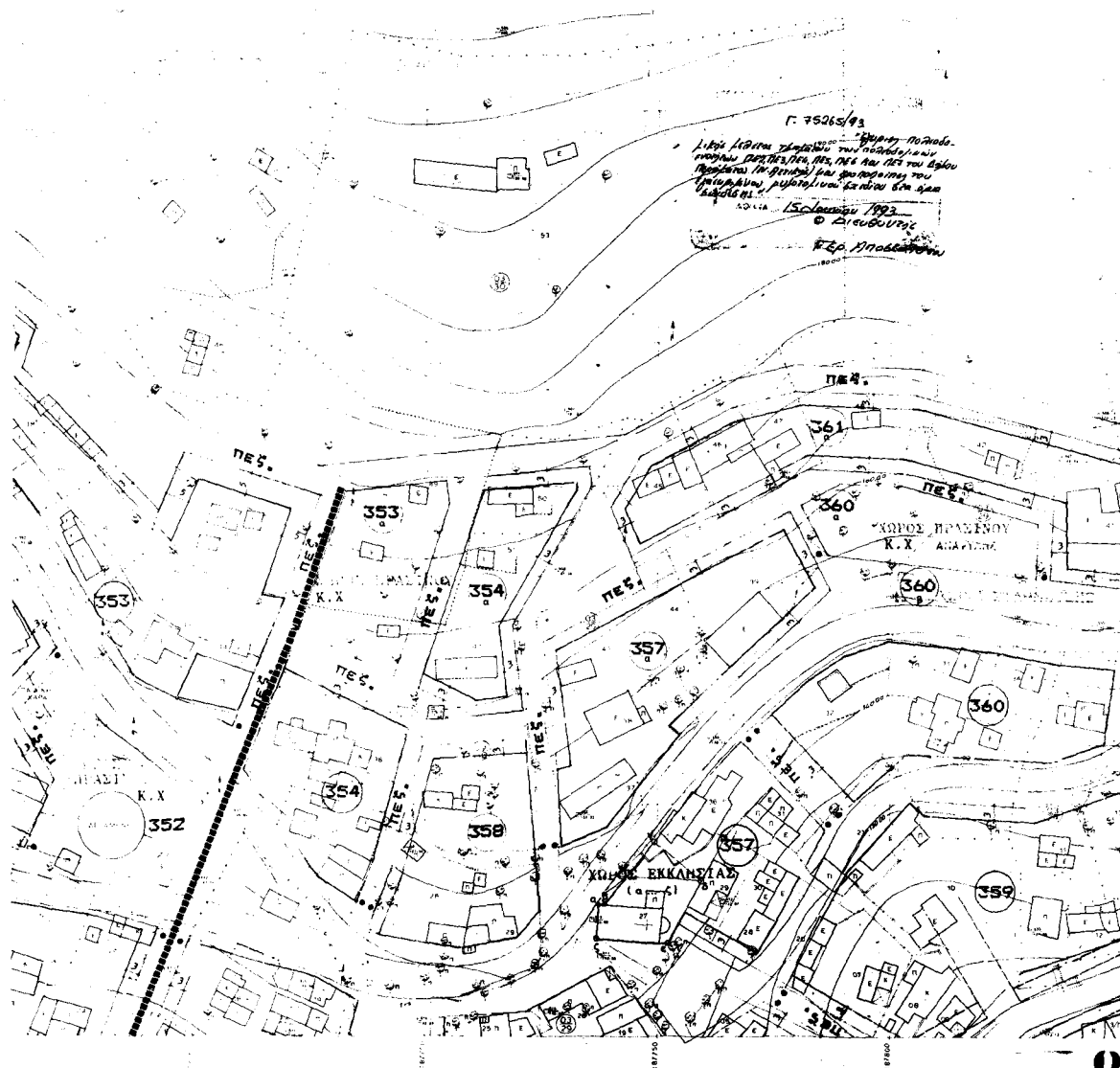
Ομάδα Μελέτης
ΚΩΣΤΑΣ ΑΝΔΡΕΑΣΤΟΠΟΥΛΟΣ
ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΑΝΔΡΕΑΣΤΟΠΟΥΛΟΣ
ΒΑΣΙΛΗΣ ΣΠΑΝΟΥΛΑΚΗΣ
ΓΕΩΡΓΙΑ ΣΑΒΒΗ

Τεχνικός Μελέτης
Τεχνικός Μελέτης
Αρχιτέκτονας
Αρχιτέκτονας

ΣΗΜΑ

ΟΚΤΩΒΡΙΟΣ 1989





ΝΟΜΑΡΧΙΑ ΠΕΙΡΑΙΑ
ΔΗΜΟΣ ΠΕΡΑΜΑΤΟΣ

ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ

ΜΕΛΕΤΗ ΠΡΑΞΕΩΣ ΕΚΦΑΡΜΟΓΗΣ ΚΑΙ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΗ ΑΠΟΤΥΠΩΣΗ
ΚΑ. 1:300 ΣΤΗΝ ΕΠΙΣΤ. ΣΧΕΔΙΟΥ ΠΕΡΙΟΧΗ ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ ΠΕΡΑΜΑΤΟΣ

ΡΑΕΟΔΟΜΟ ΣΧΕΔΙΟ ΕΠΕΚΤΑΣΗΣ ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗΣ
-ΚΛ. 1:500

ORANGE 1565

ΥΠΟΜΝΗΤΑ

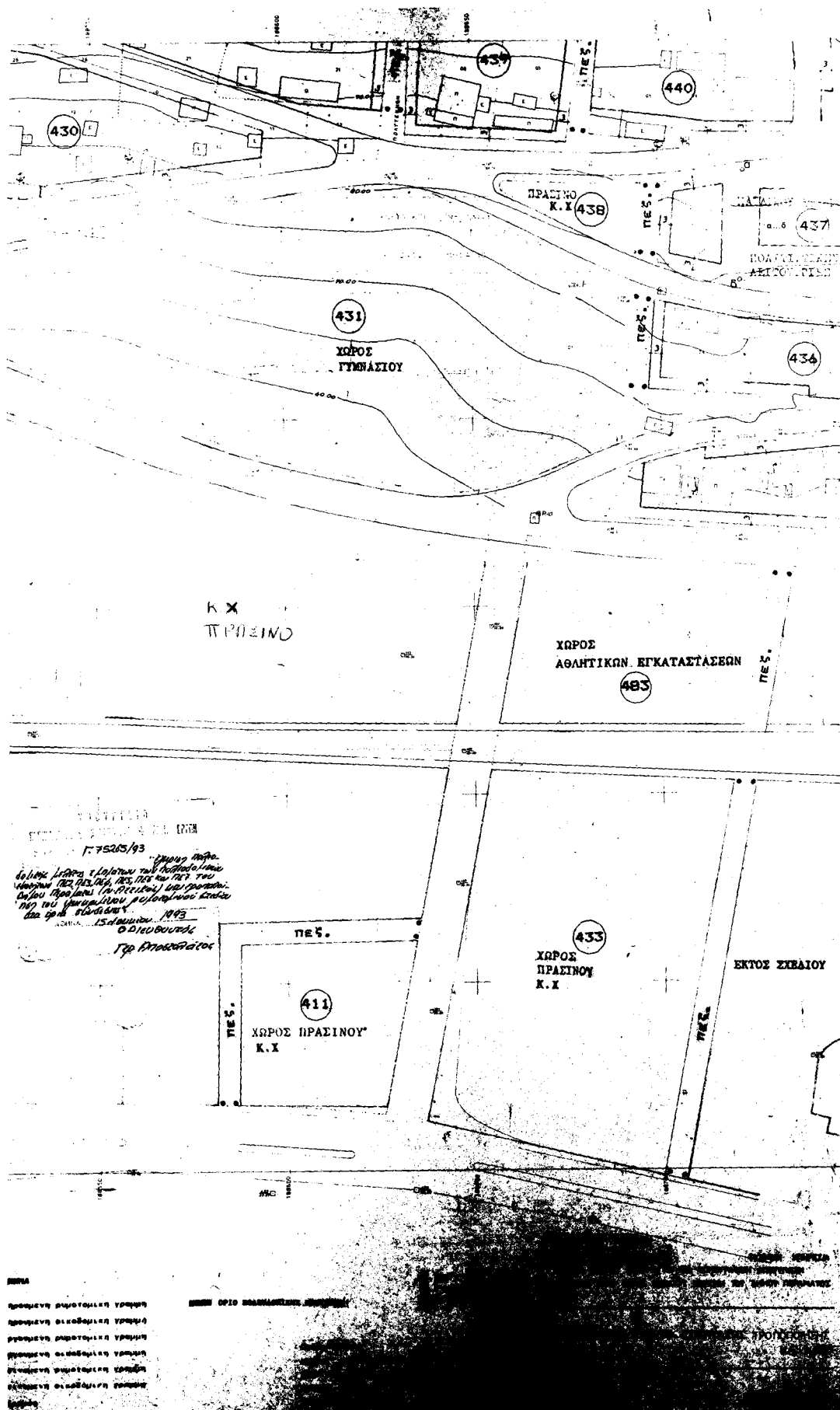
ΔΙΕΓΓΡΑΜΜΕΝΗ	ΡΥΘΟΤΟΜΙΚΗ	ΥΡΑΜΜΗ
ΔΙΕΓΓΡΑΜΜΕΝΗ	ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΗ	ΥΡΑΜΜΗ
ΚΑΤΕΓΓΡΑΜΜΕΝΗ	ΡΥΘΟΤΟΜΙΚΗ	ΥΡΑΜΜΗ
ΚΑΤΕΓΓΡΑΜΜΕΝΗ	ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΗ	ΥΡΑΜΜΗ
ΠΡΟΤΕΓΓΡΑΜΜΕΝΗ	ΡΥΘΟΤΟΜΙΚΗ	ΥΡΑΜΜΗ
ΠΡΟΤΕΓΓΡΑΜΜΕΝΗ	ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΗ	ΥΡΑΜΜΗ
ΥΕ	ΠΕΓΓΡΑΜΜΟΣ	

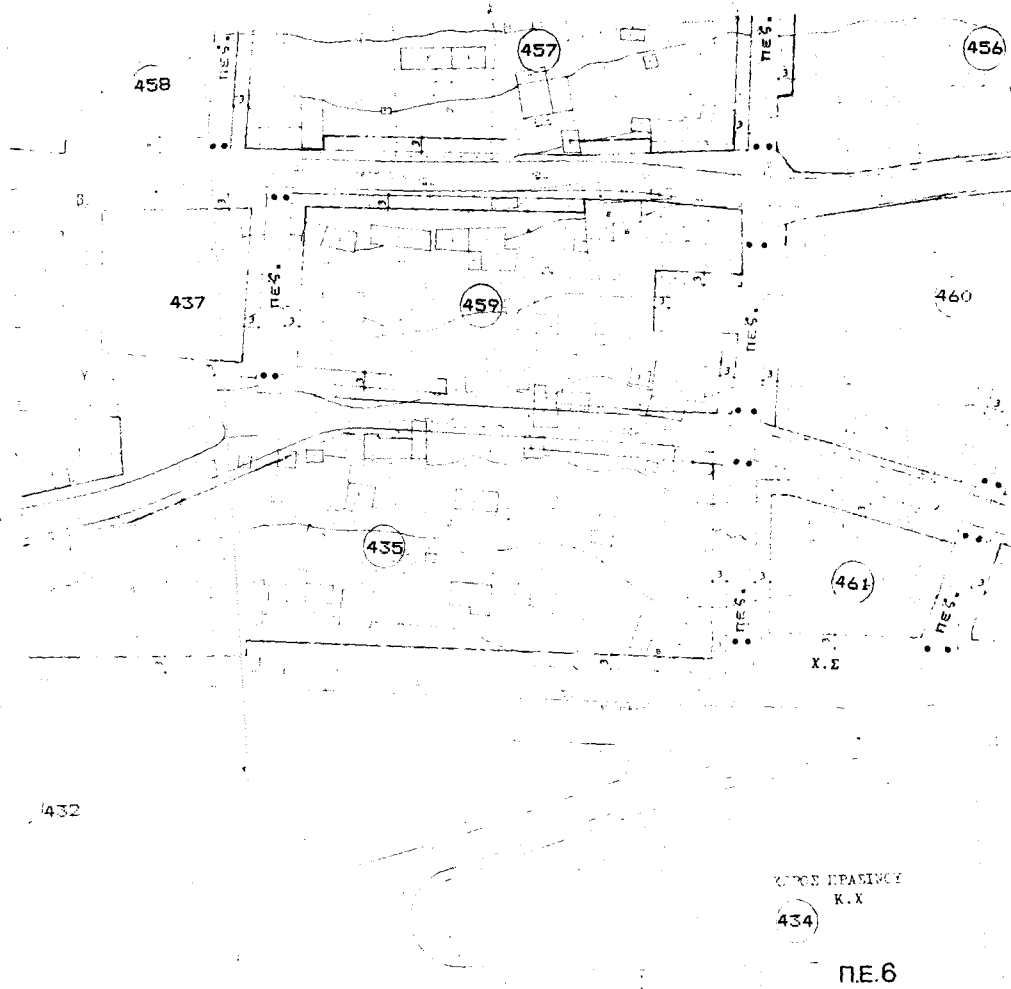
УМОВ ОЛГО БОАДОАЧИНСКЕ БНОТНТАБ

ΟΜΑΔΑ ΜΕΛΕΤΗΣ
ΚΡΙΣΤΑΙ ΑΝΑΓΝΩΣΤΟΠΟΙΟΥΣ
ΓΕΩΤΕΧΝΕ ΑΝΘΡΩΠΙΝΗ
ΣΑΚΕΜ ΙΤΑΝΟΥΣ
ΓΕΩΤΕΧΝΑ ΤΕΧΝΟΥ



ORANGE 1565





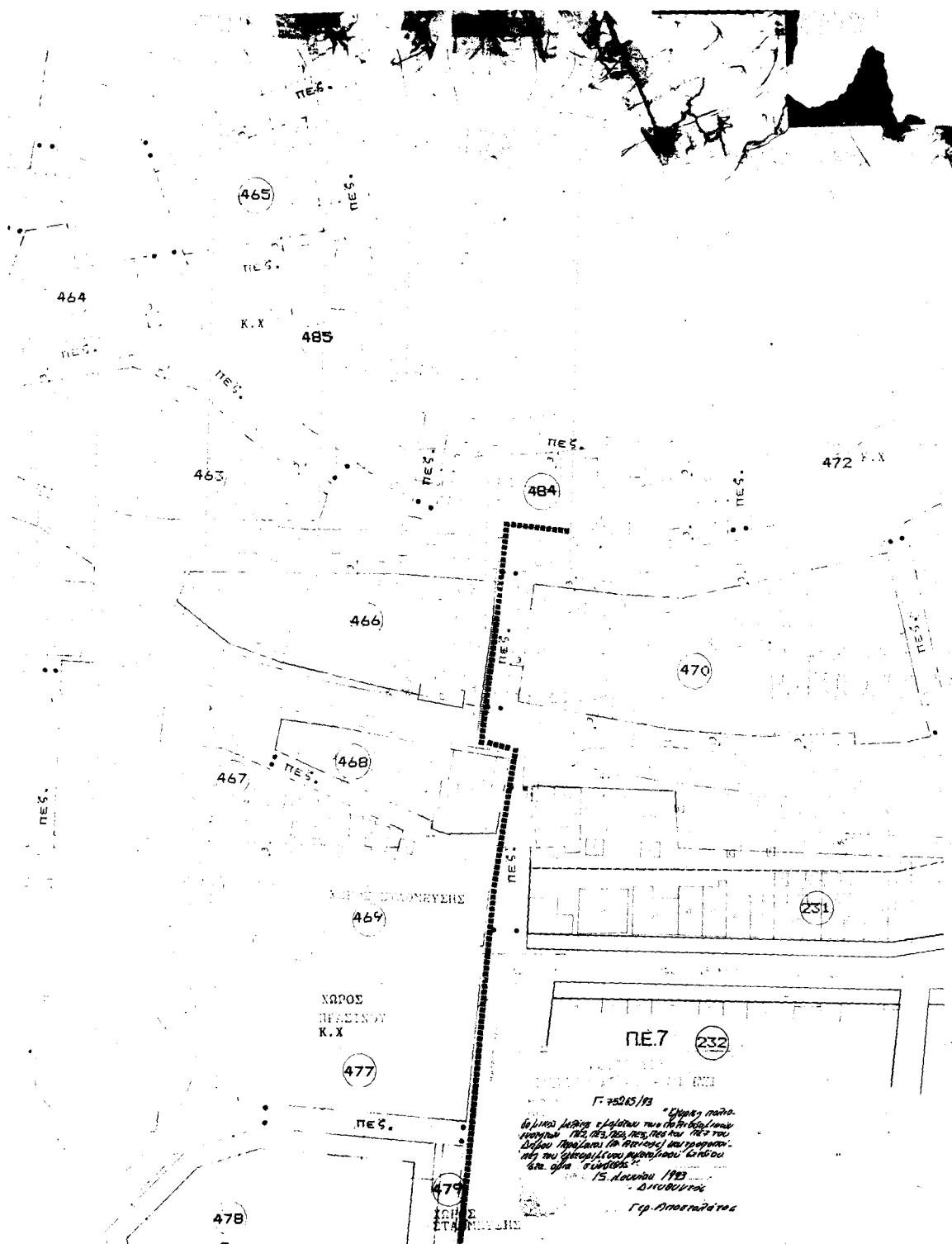
ΕΚΤΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ

ΣΥΝΤΑΞΗ

ΕΓΚΡΙΣΗ

ΘΕΩΡΗΣΗ

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100



18

ΝΟΜΑΡΧΙΑ ΠΕΙΡΑΙΑ
ΔΗΜΟΣ ΠΕΡΑΜΑΤΟΣ

ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ

ΜΕΛΕΤΗ ΠΡΑΞΗΣ ΕΛΕΓΧΟΥ ΚΑΙ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΗΣ ΑΠΟΤΥΠΩΣΗΣ
ΚΑΙ 1:500 ΣΤΗΝ ΕΠΙΣΤΑΣΙΑΣ ΣΧΕΔΙΟΥ ΠΕΡΙΟΧΗ ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ ΠΕΡΑΜΑΤΟΣΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ ΕΠΕΚΤΑΣΗΣ ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗΣ
ΚΑΙ 1:500

ΠΙΝΑΚΑΣ

ελεγχόμενη ρυμοτομική γραμμή
ελεγχόμενη οικοδομική γραμμή
ελεγχόμενη ρυμοτομική γραμμή
ελεγχόμενη οικοδομική γραμμή
ελεγχόμενη ρυμοτομική γραμμή
ελεγχόμενη οικοδομική γραμμή
ελεγχόμενη

ΒΙΒΛΙΟ ΟΡΙΩ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗΣ ΕΠΙΣΤΑΣΗΣ

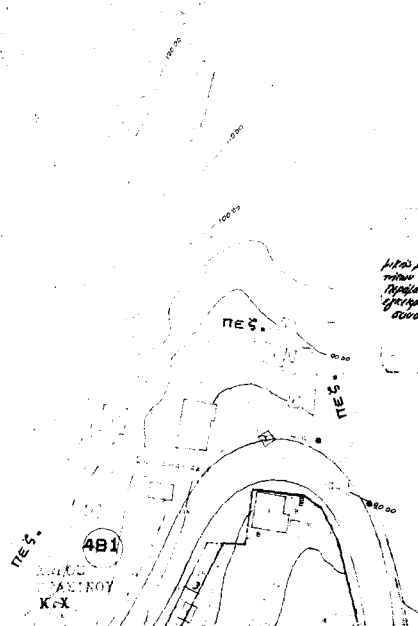
Ομάδα Μελετών
ΚΩΣΤΑΣ ΑΝΔΡΕΑΣΤΟΠΟΥΛΟΣ
ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΑΝΔΡΕΑΣΤΟΠΟΥΛΟΣ
ΙΩΑΝΝΗΣ ΣΠΑΝΙΩΤΗΣ
ΓΕΩΡΓΙΑ ΣΙΩΤΗΡΙΟΥ

Τοπογράφος Μηχανικός
Τοπογράφος Μηχανικός
Αρχιτέκτων Πολυτεχνικός
Αρχιτέκτων Πολυτεχνικός

ΠΕΡΑΙΑ

ΟΚΤΩΒΡΙΟΣ 1983

ΕΚΤΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ



Γ. 75265/93

Έγγραφο πολεοδομίας
μετά μείωσης της έκτασης του αστικού ορίου
των ΠΕΣ ΠΕ3, ΠΕ4, ΠΕ5, ΠΕ6 και ΠΕ7 του Δήμου
Περάματος (Α. Π. 104/93) και τροποποίησης του
εξοπλισμού της μελέτης δια της
συνθήκης

15 Ιουνίου 1993
ΟΔΗΓΩΝΤΕΣ

Γρ. Π. Παναγιώτου

ΕΥΝΤΑΣΗ

ΕΓΚΡΙΣΗ

ΒΕΒΛΗΝ

ΥΠΟΜΟΝΗ

- Αιτηρούμενη ρυμοτομική γραμμή
- Αιτηρούμενη οικιστική γραμμή
- Καταργούμενη ρυμοτομική γραμμή
- Καταργούμενη οικιστική γραμμή
- Προτεινόμενη ρυμοτομική γραμμή
- Προτεινόμενη οικιστική γραμμή

ΠΕΣ. Μεταβολή ορίου πολεοδομικής έκτασης

Ομάδα Μελέτης

ΚΑΤΑΣΤ. ΑΝΑΓΩΓΟΤΟΠΟΛΟΓΟΣ

ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΑΝΔΡΟΥΛΑΚΗΣ

ΚΛΑΙΜΗ ΣΠΑΝΙΩΤΗ

ΓΕΩΡΓΙΑ ΣΠΗΛΙΟΥ

Τοπογράφος Μηχανικός

Τοπογράφος Μηχανικός

Αρχιτέκτων Τοπογράφος

Αρχιτέκτων Τοπογράφος

ΝΟΜΑΡΧΙΑ ΠΕΙΡΑΙΑ
ΔΗΜΟΣ ΠΕΡΑΜΑΤΟΣ

ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ

ΜΕΛΕΤΗ ΓΡΑΦΕΙΟ ΕΡΓΑΤΩΝ ΚΑΙ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΗ ΑΠΟΤΥΠΩΣΗ
ΔΕΛΤΑ ΕΡΓΩΝ ΣΤΗΝ ΕΚΤΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ ΠΕΡΙΟΧΗ ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ ΠΕΡΑΜΑΤΟΣΠΟΛΕΩΔΟΜΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ ΕΠΕΚΤΑΣΗΣ ΤΡΟΠΟΛΟΓΙΣΗΣ
ΚΛ. 1:500

ΠΕΡΑΜΑ

ΟΚΤΩΒΡΙΟΣ 1993

20

ΣΥΝΤΑΞΗ

ΕΓΚΡΙΣΗ

ΘΕΩΡΗΣΗ

Α	Β	Γ	Δ	Ε	ΣΤ	Ζ	Η	Θ	Ι	Κ	Λ	Μ	Ν	Ξ	Ο	Π	Ρ	Σ	Τ	Υ	Φ	Χ	Ψ	Ω
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50

ΥΠΟΜΕΤΡΙΑ

- ☐ Διατεταμένη οριογραφική γραμμή
- ☐ Διατεταμένη οικόδομη γραμμή
- ☐ Κατατεταμένη οριογραφική γραμμή
- ☐ Κατατεταμένη οικόδομη γραμμή
- ☐ Προτεινόμενη οριογραφική γραμμή
- ☐ Προτεινόμενη οικόδομη γραμμή

Ε.Σ.Υ. Πελοπόννησος

Ομάδα Μελέτης

ΚΩΣΤΑΣ ΑΝΑΓΝΩΣΤΟΠΟΥΛΟΣ

ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΑΝΔΡΟΝΙΚΑΚΗΣ

ΕΥΑΓΓΕΛΙΑ ΣΑΛΑΜΙΔΗΣ

ΜΕΛΕΤΑ ΣΥΣΤΗΜΟΥ

Υποψήφιος Μηχανικός

Υποψήφιος Μηχανικός

Αρμόδιος Πολιτικός

Αρμόδιος Πολιτικός

ΝΟΜΑΡΧΙΑ ΠΕΙΡΑΙΑ

ΔΗΜΟΣ ΠΕΡΑΜΑΤΟΣ

ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ

ΜΕΛΕΤΗ ΠΡΑΞΕΩΣ ΕΛΑΦΡΩΤΗΣ ΚΑΙ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΗ ΑΠΟΤΥΠΩΣΗ
ΚΑΙ 1:500 ΣΤΗΝ ΟΥΤΟΣ ΕΣΚΑΛΟΥ ΤΕΜΕΧΟΥ ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ ΠΕΡΑΜΑΤΟΣ

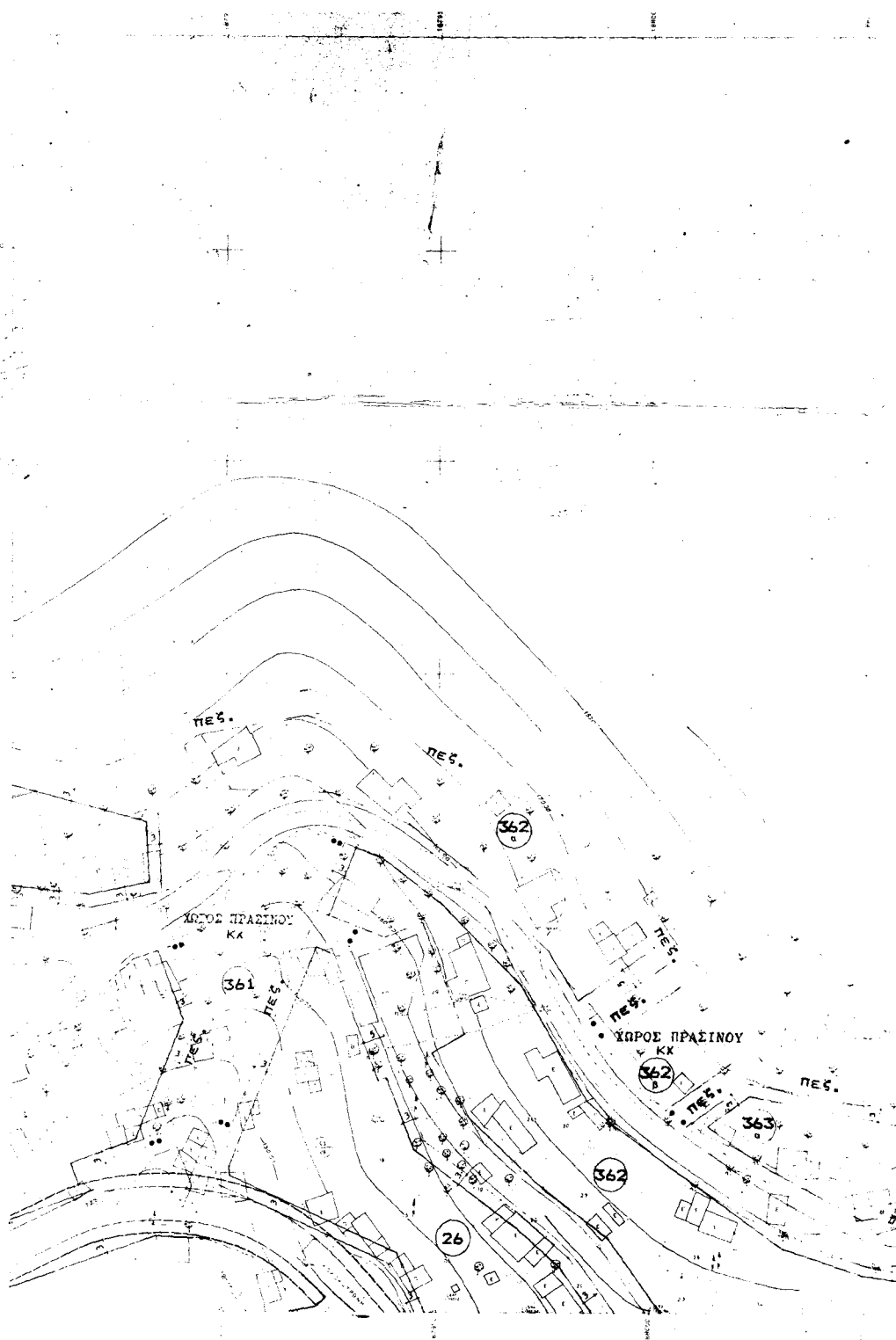
ΠΟΛΥΔΡΩΜΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ ΕΠΕΚΤΑΣΗΣ ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗΣ

ΚΑΙ 1:500

ΠΕΡΑΙΑ

ΟΚΤΩΒΡΙΟΣ

1988

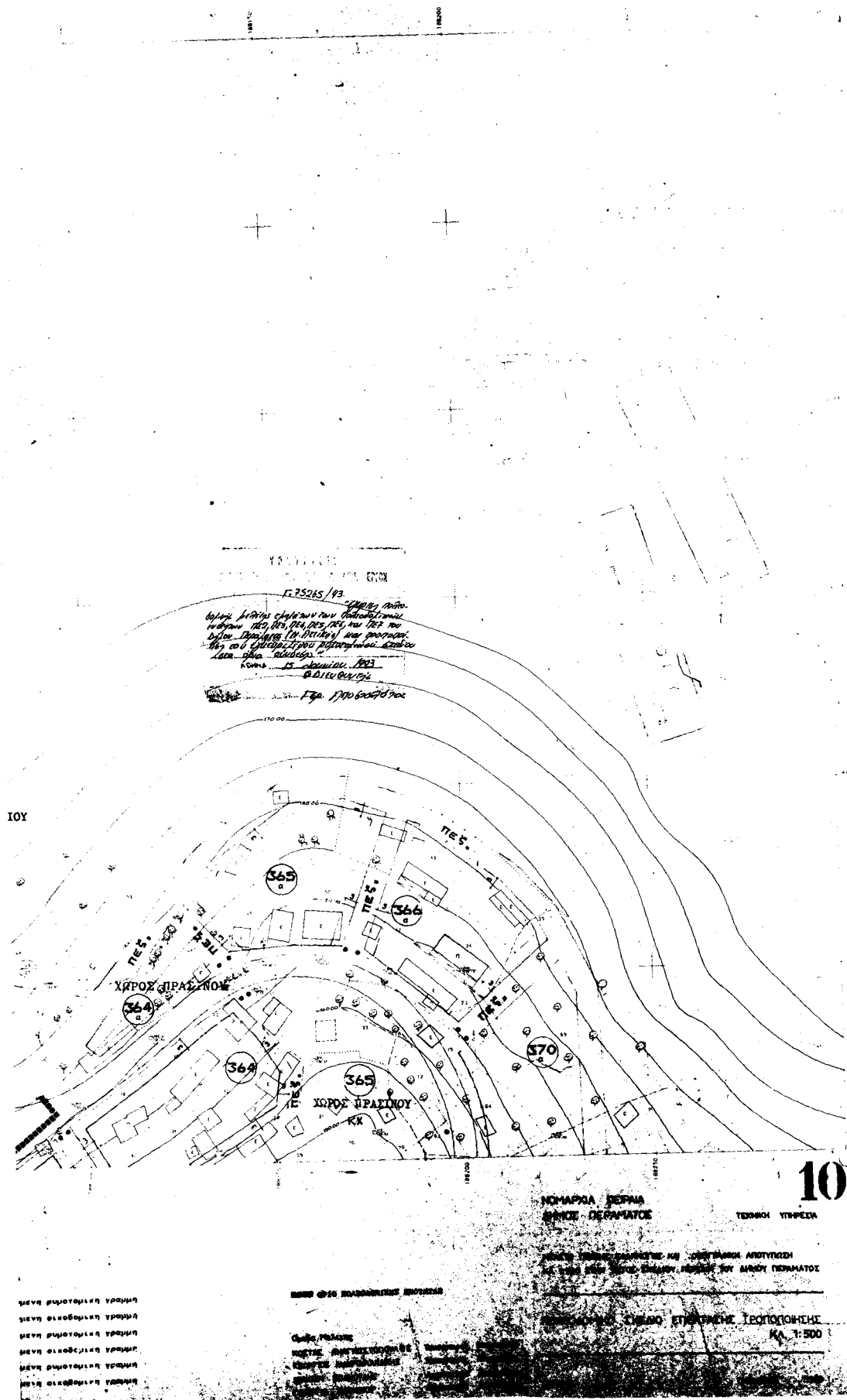


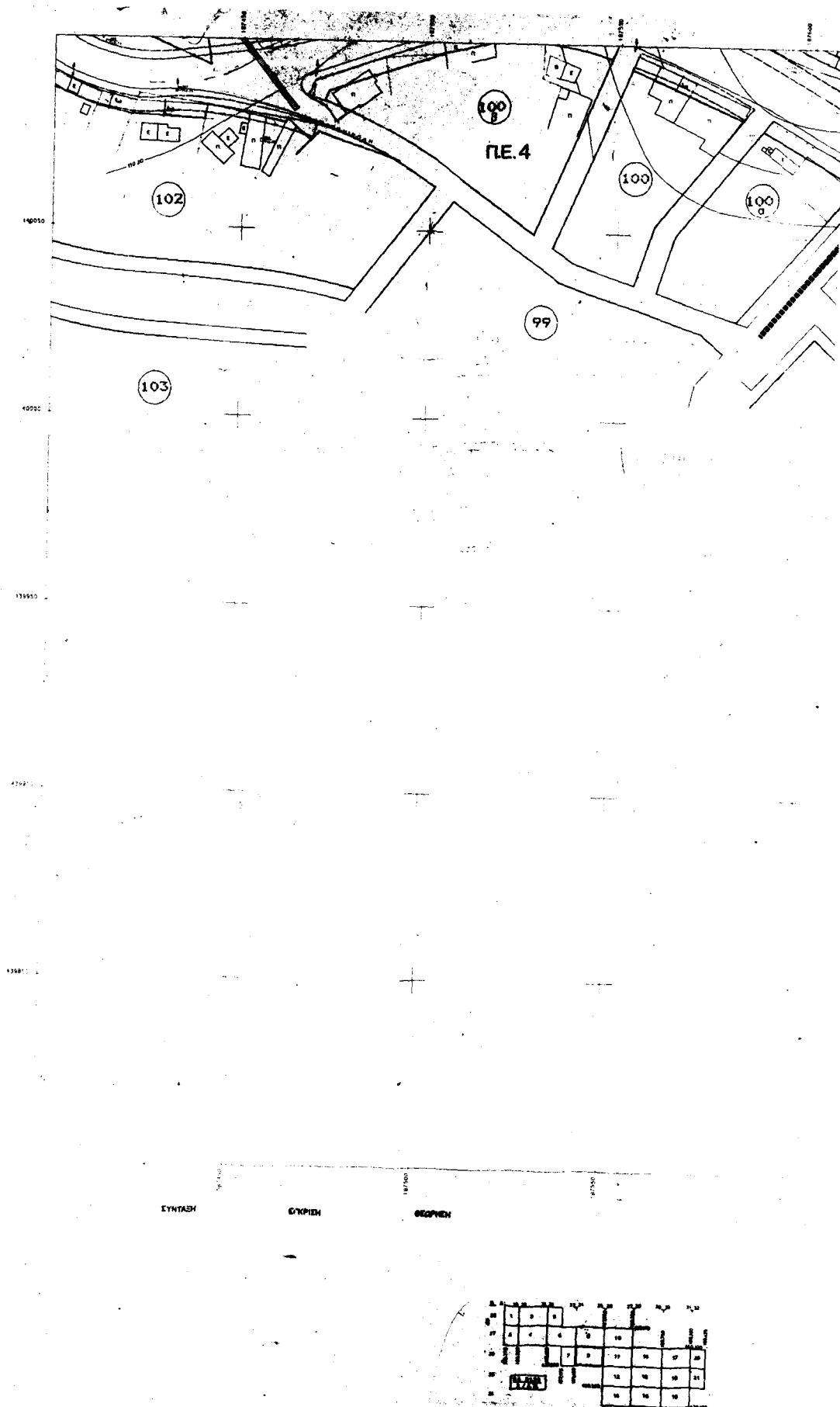
ΣΥΝΤΑΞΗ

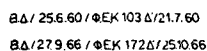
ΕΓΚΡΙΣΗ

ΘΕΩΡΗΣΗ

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100







Γ. 75265/93
"Εγγραφή Πρωτο-
κόλλου έκδοσης εγγράφων συνταξιοδοτικού
ενοστον 11/3/1993, 11/4, 11/5, 11/6 και 11/7 του
εαυτο (Προβλεπ. 11/1/1993) και διορισμού
17 του Εγγράφου Πρωτοκόλλου εκδόσε
στα όπλα εκδόσεως."
15 Ιανουαρίου 1993
Ο Διευθυντής
Γ. Γ. Αρτοποιίδης

ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ

ΜΕΛΕΤΗ ΠΡΑΞΕΩΣ ΕΚΦΡΑΣΕΩΣ ΚΑΙ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΗ ΑΠΟΤΥΠΩΣΗ
ΚΑΙ 1:500 ΣΤΗΝ ΕΚΤΟΣ ΕΚΔΕΛΟΥ ΠΕΡΙΟΧΗ ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ ΠΕΡΑΜΑΤΟΣ

ΠΡΟΒΛΕΨΙΜΟ ΣΧΕΔΙΟ ΕΠΕΚΤΑΣΗΣ ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗΣ
ΚΛ. 1:500

Ομάδα Μελέτης

ΚΡΕΤΑΣ ΑΝΑΓΗΡΙΣΤΟΠΟΛΙΔΕΣ

ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΑΝΔΡΟΥΛΑΚΗΣ

IRAKEM ISMAYANE

ΓΕΛΑΡΤΑ ΣΑΤΗΡΟΥ

Tenets of the Negroes

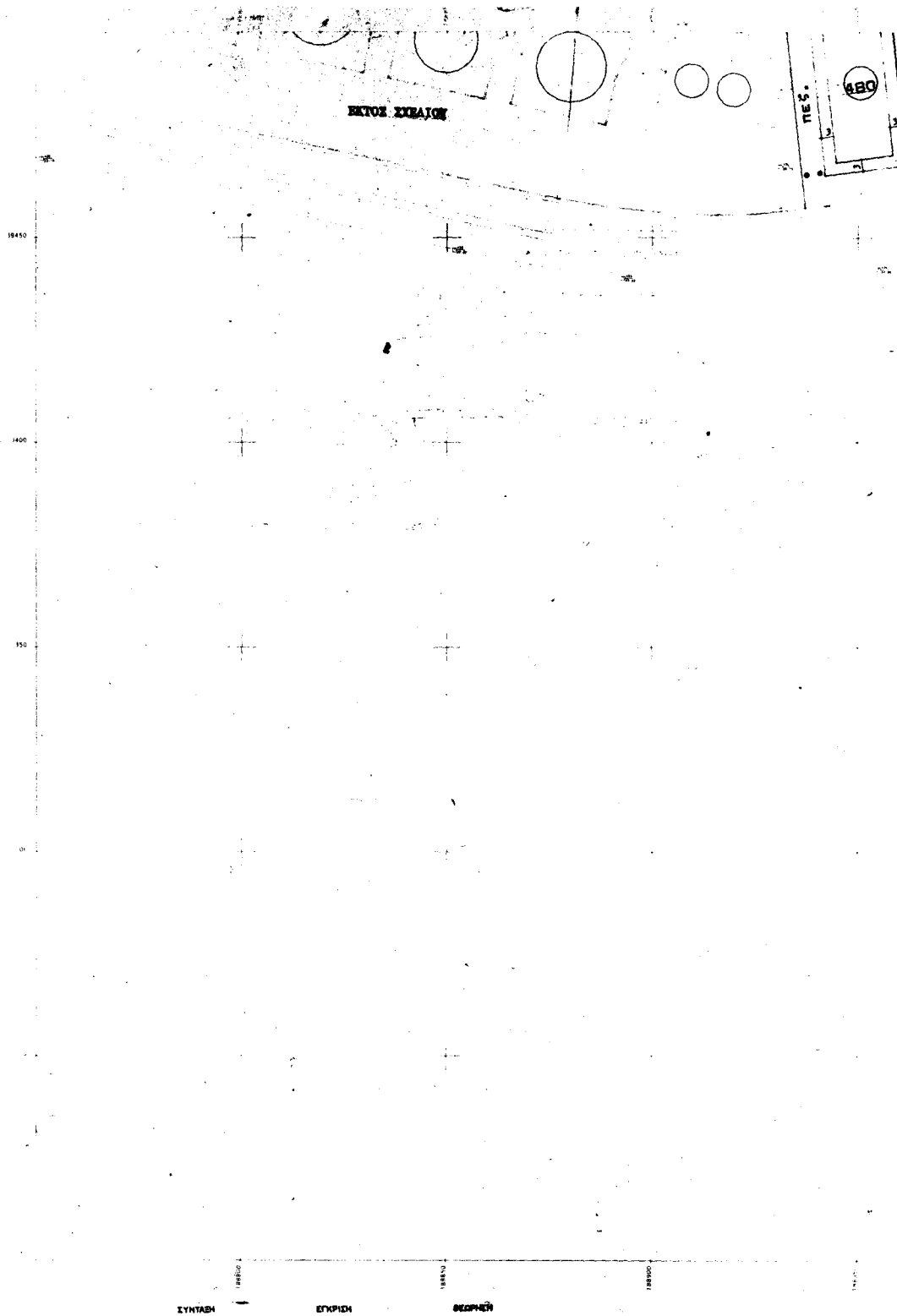
Form: 1041-1042

Republikaner **Polenänderung**

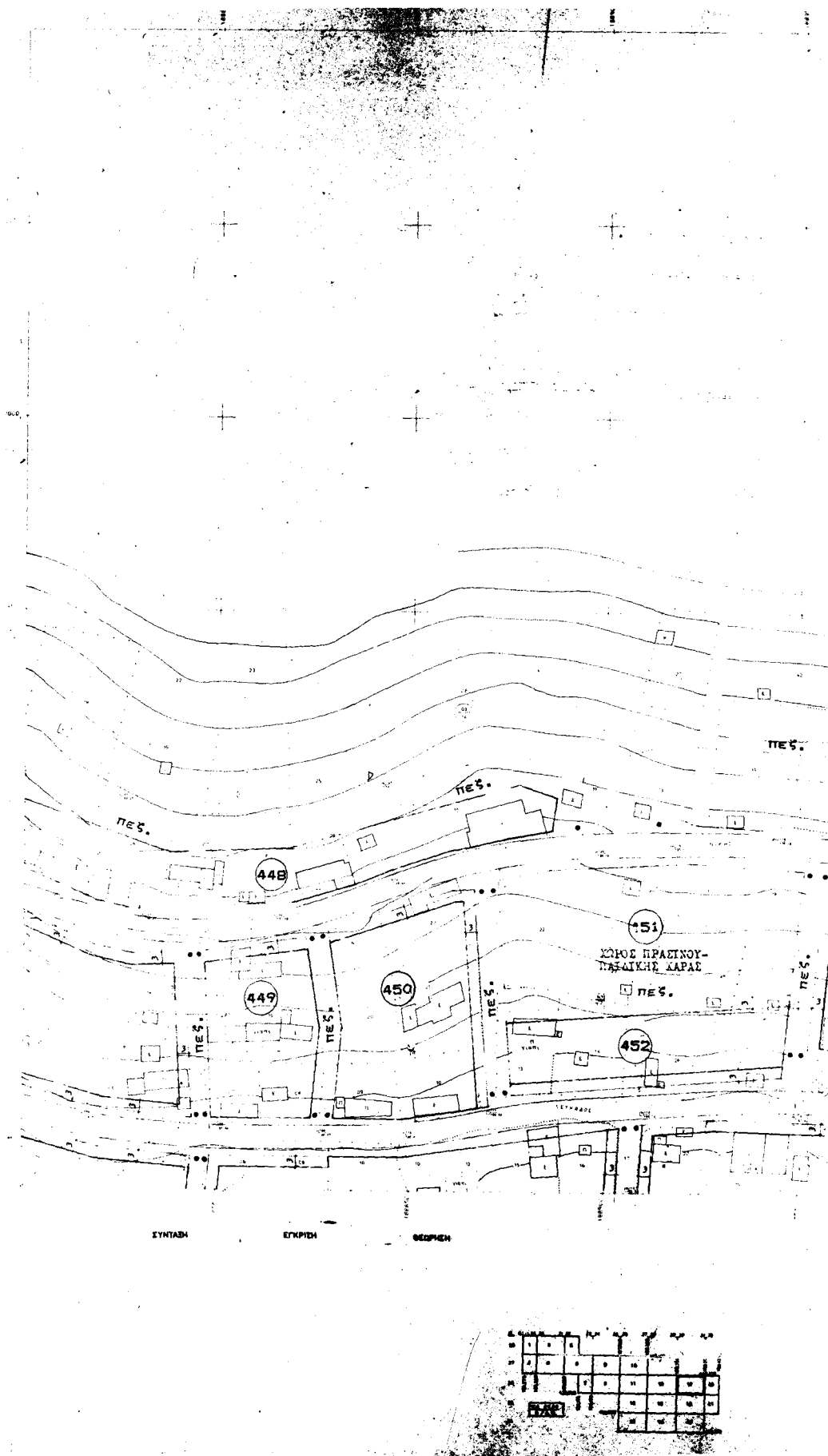
Aggravated Assault

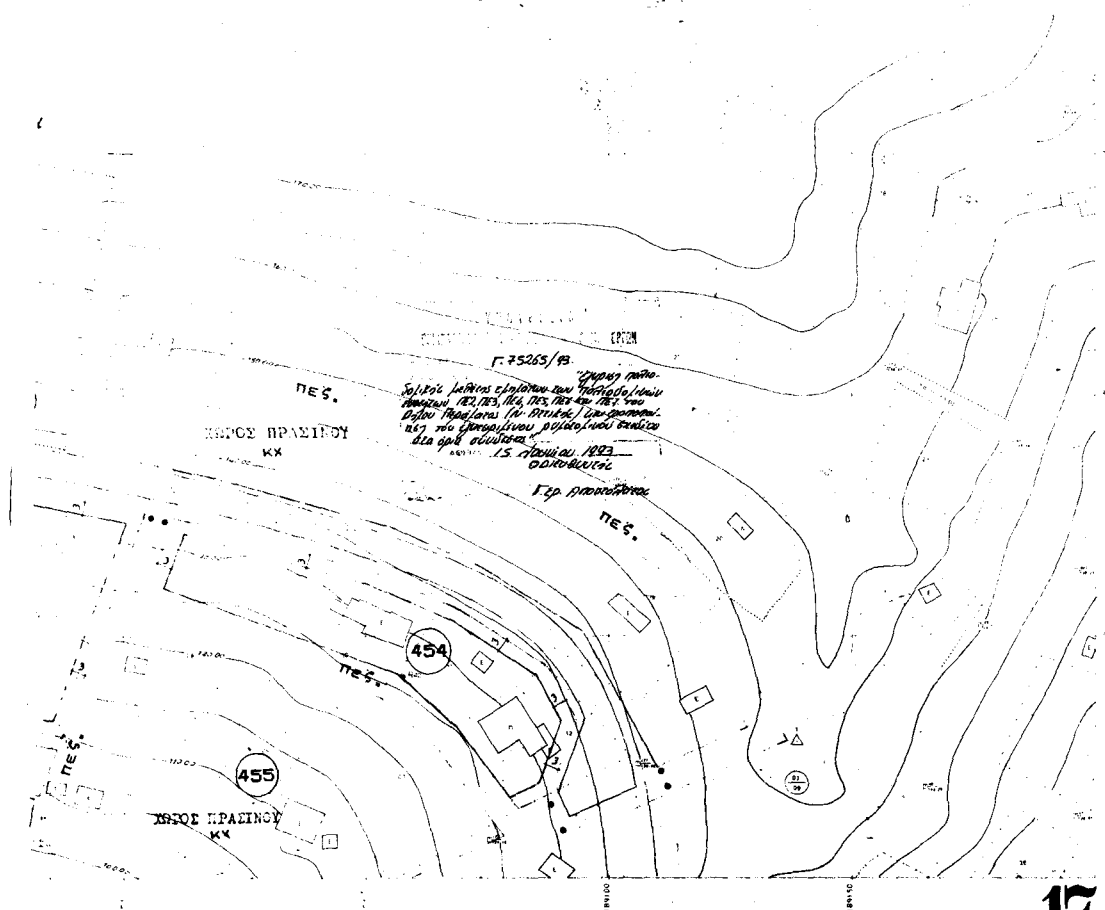
RESEARCH

ΟΚΤΩΒΡΙΟΣ 1989



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	-----





17

ΝΟΜΑΡΧΙΑ ΠΕΡΑΙΑ
ΔΗΜΟΣ ΠΕΡΑΜΑΤΟΣ

ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ

ΜΕΛΕΤΗ ΠΡΟΣΚΕ ΒΑΡΥΓΕΙΑ ΚΑΙ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΗ ΑΠΟΤΥΠΩΣΗ
ΚΑΙ 1:500 ΣΤΗΝ ΕΚΤΟΣ ΣΥΓΓΡΑΦΟΥ ΠΕΡΙΟΧΗ ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ ΠΕΡΑΜΑΤΟΣ

ΠΟΛΥΤΕΧΝΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ ΕΠΕΚΤΑΣΗΣ ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗΣ
ΚΑΙ 1:500

ΟΡΘΟ ΟΡΙΟ ΠΟΛΥΔΡΟΝΟΜΗΣ ΠΡΟΤΥΠΑΣ

Ομάδα Μελέτης

ΚΩΣΤΑΣ ΑΝΑΓΝΩΣΤΟΠΟΥΛΟΣ

ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΑΝΔΡΟΥΛΑΚΗ

ΕΛΕΝΑ ΣΠΑΝΙΩΤΗ

ΤΕΧΝΙΚΗ ΣΥΝΤΡΟΧΗ

Τεχνικός Υπερσυν

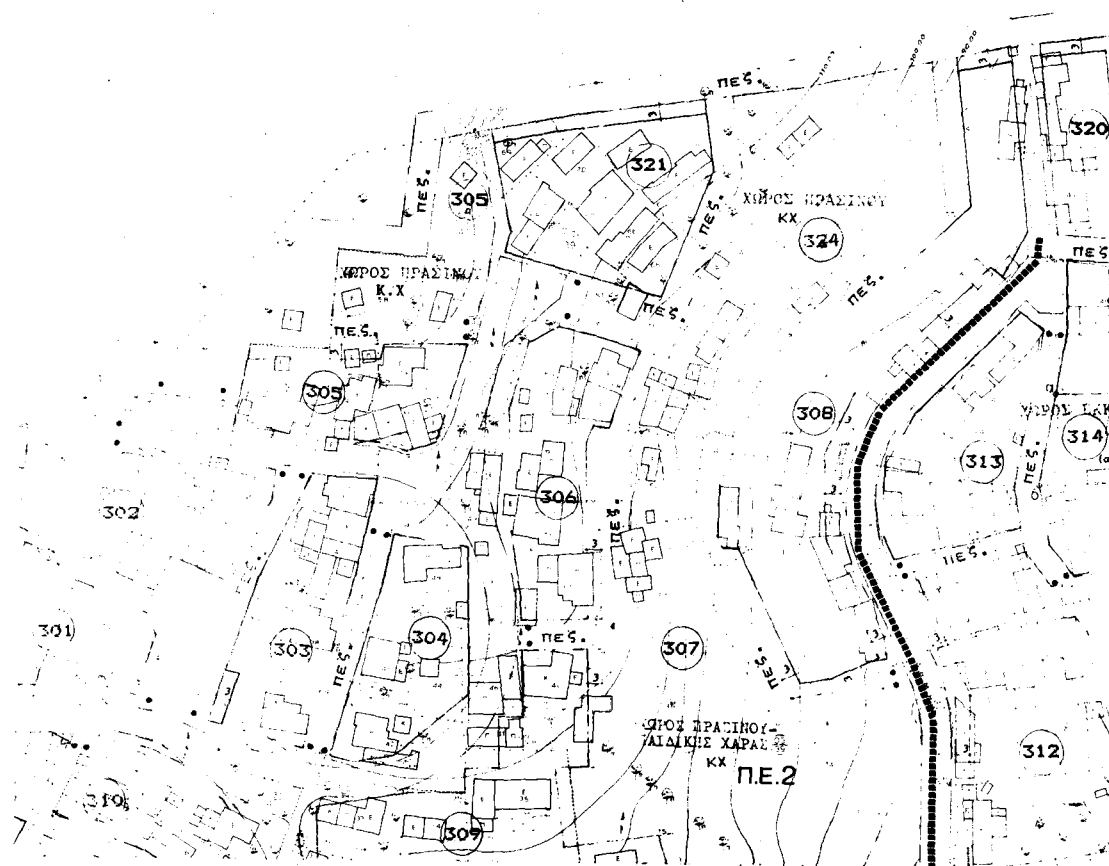
Τεχνικός Υπερσυν

Τεχνικός Υπερσυν

Τεχνικός Υπερσυν

ΟΚΤΩΒΡΙΟΣ 1988

μελέτη ρυθμιζόμενης γραμμής
μελέτη οικοδομικής γραμμής
μελέτη ρυθμιζόμενης γραμμής
μελέτη οικοδομικής γραμμής
μελέτη ρυθμιζόμενης γραμμής
μελέτη οικοδομικής γραμμής
με



ΣΥΝΤΑΞΗ

ΕΓΚΡΙΣΗ

ΘΕΩΡΗΣΗ

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	-----

ΕΚΤΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ

Γ. 75263/93

Σύμφωνα με την
 11η/93 μελέτη σχεδίου των περιβαλλοντικών
 μεθόδων ΠΕΣ, ΠΕΣ, ΠΕΣ, ΠΕΣ και ΠΕΣ του
 Δήμου Περαιάς (1η Σύμβαση) και προτεραιότητα
 του σχεδιασμού περιβαλλοντικού σχεδίου
 στα όρια συνόρων
 15 Απριλίου 1993
 Ο Διευθυντής
 Γ. Α. Αποστολίδης



ΥΠΟΜΝΗΤΑ

- ≡ Διευρυμένη ρυμοτομική γραμμή
- ≡ Διευρυμένη οικοδομική γραμμή
- ≡ Καταρυσμένη ρυμοτομική γραμμή
- ≡ Καταρυσμένη οικοδομική γραμμή
- ≡ Προτεινόμενη ρυμοτομική γραμμή
- ≡ Προτεινόμενη οικοδομική γραμμή
- Πεζοδρόμος

ΟΡΙΟ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗΣ ΕΝΟΤΗΤΑΣ

Ομάδα Μελέτης
 ΚΩΣΤΑΣ ΑΝΑΓΝΩΣΤΟΠΟΥΛΟΣ
 ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΑΝΔΡΟΥΛΑΚΗΣ
 ΕΛΕΝΗ ΣΠΑΝΟΥΔΗ
 ΓΕΩΡΓΙΑ ΣΠΗΡΙΟΥ

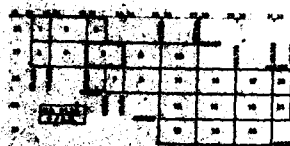
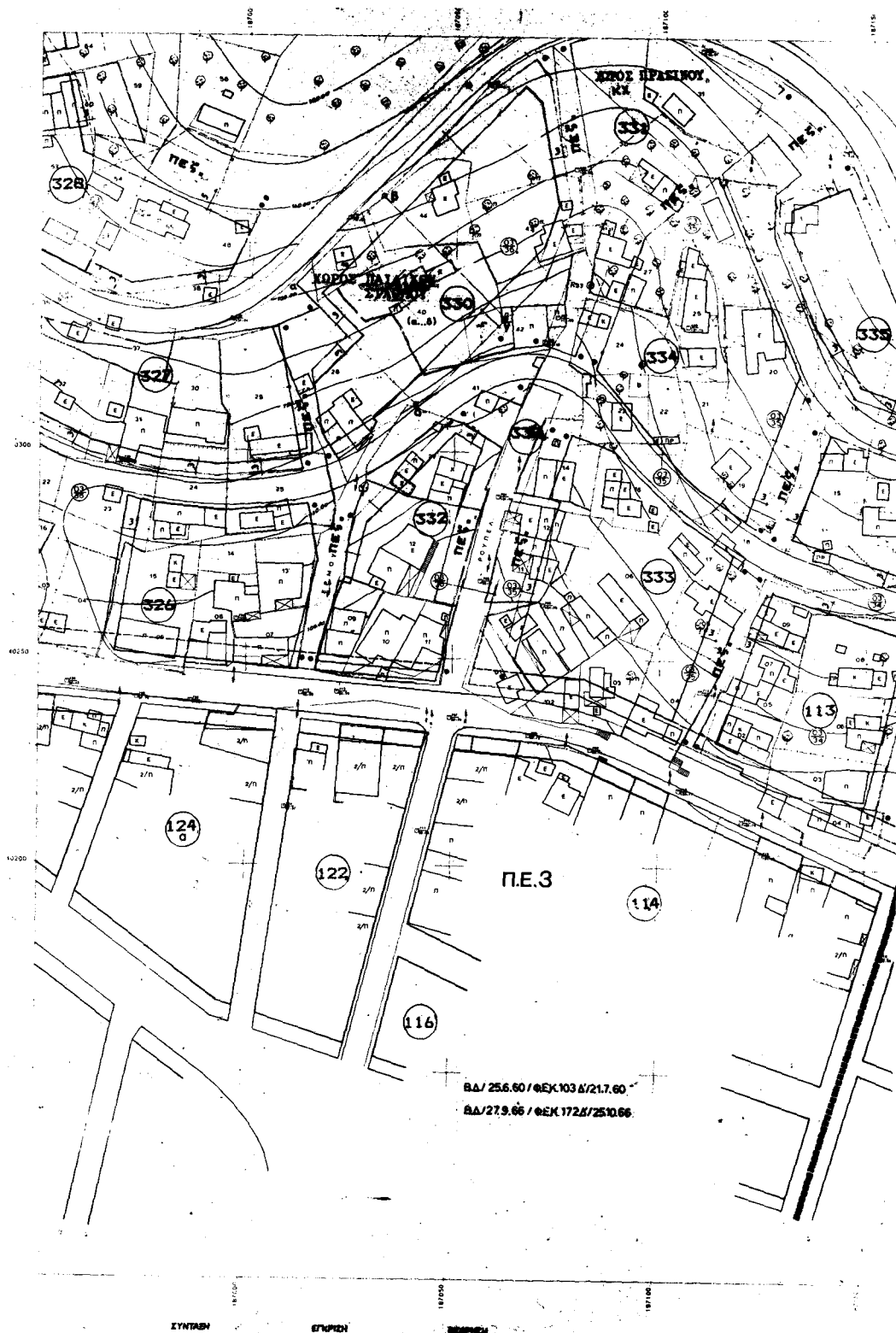
Τοπογράφος Μηχανικός
 Τοπογράφος Μηχανικός
 Αρχιτέκτων Πολυτεχνικός
 Αρχιτέκτων Πολυτεχνικός

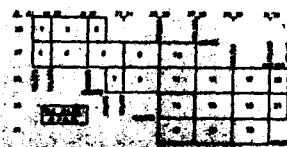
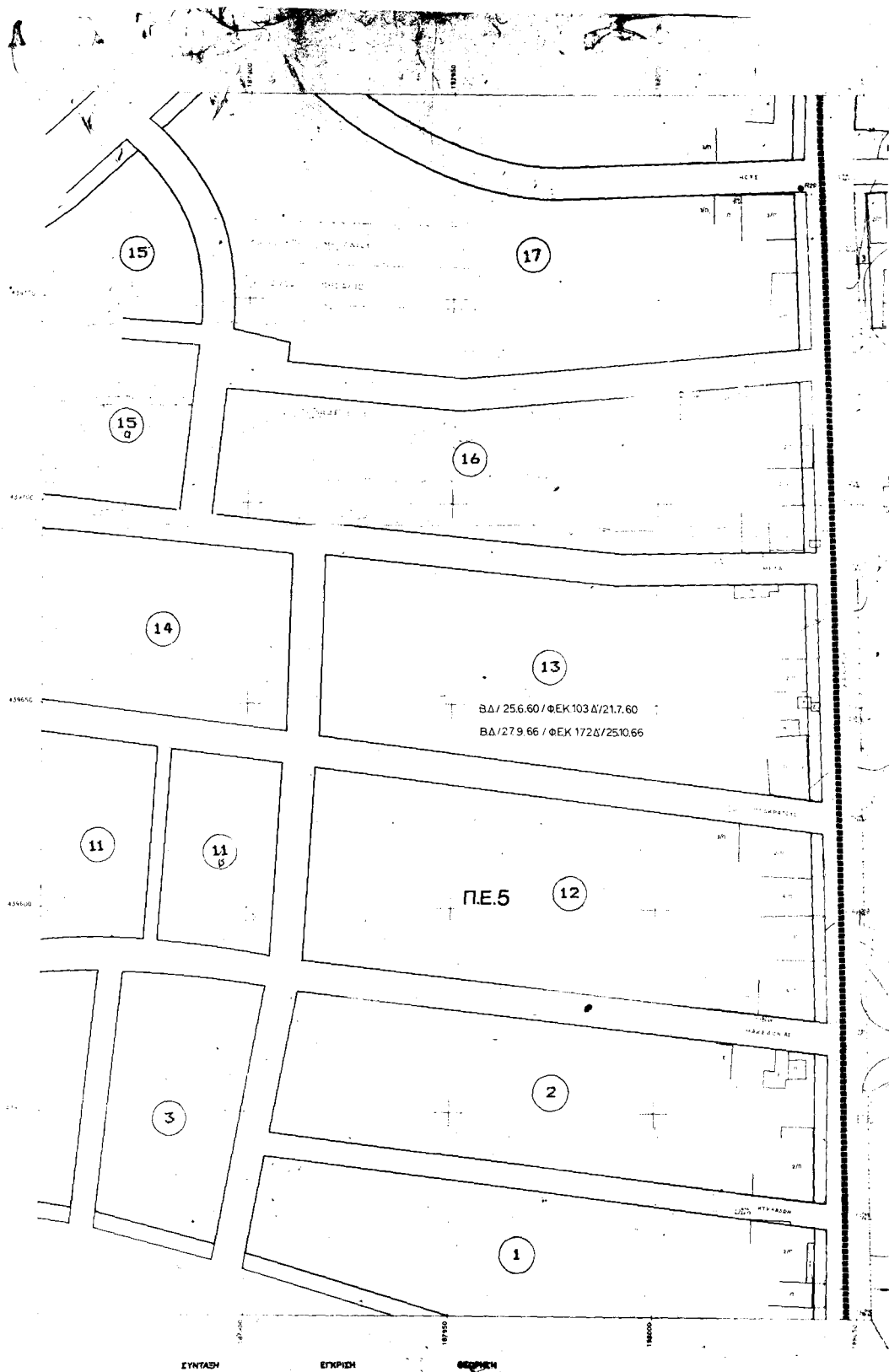
ΝΟΜΑΡΧΙΑ ΠΕΙΡΑΙΑ
 ΔΗΜΟΣ ΠΕΡΑΜΑΤΟΣ

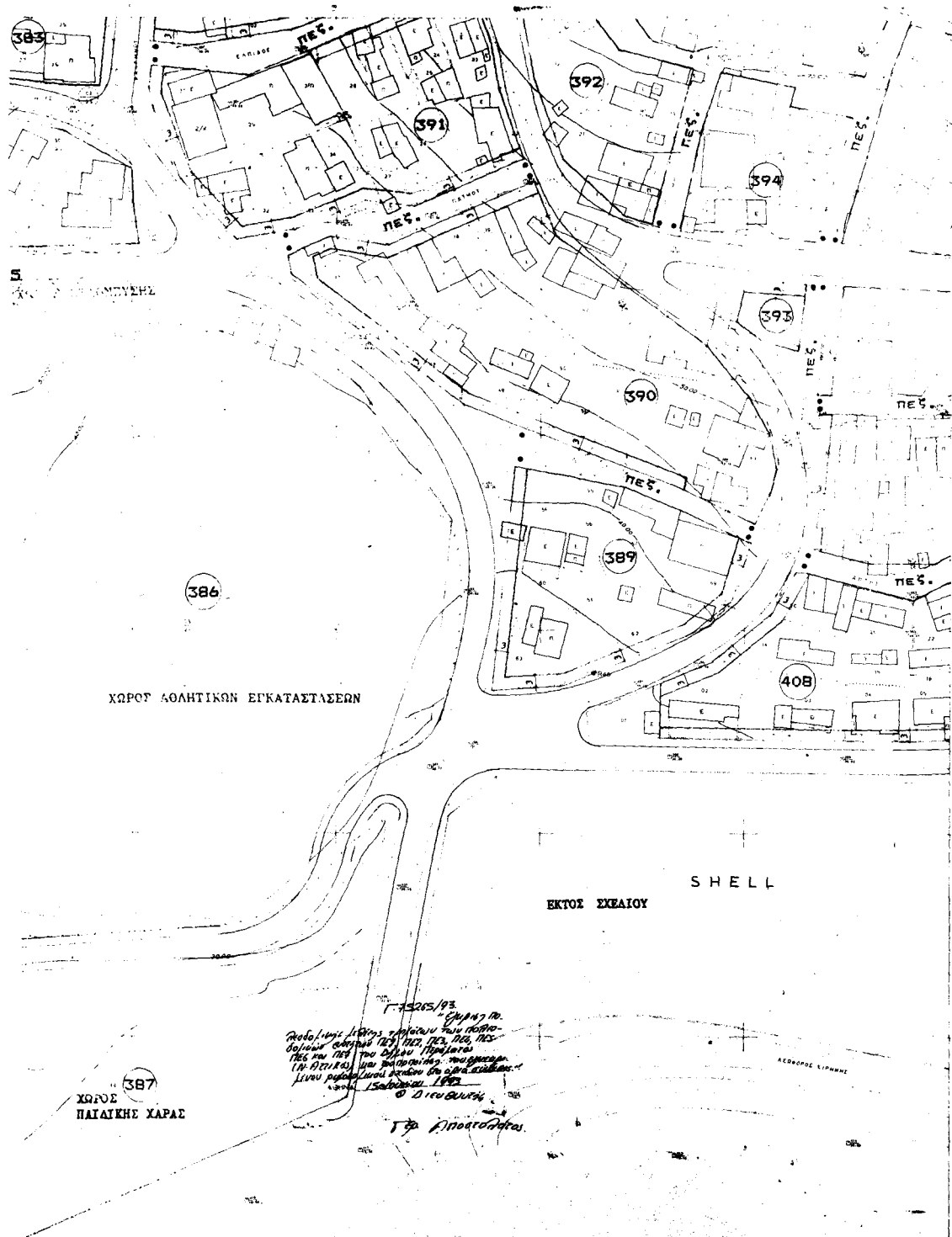
ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ

ΜΕΛΕΤΗ ΠΡΑΞΗΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ ΚΑΙ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΗ ΑΠΟΤΥΠΩΣΗ
 ΚΑΛ. 1:500 ΣΤΗΝ ΕΚΤΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ ΠΕΡΙΟΧΗ ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ ΠΕΡΑΜΑΤΟΣ

ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ ΕΠΕΚΤΑΣΗΣ ΠΡΟΒΛΕΠΟΜΕΝΗΣ
 ΚΑΛ. 1:500







12-13

ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΗ

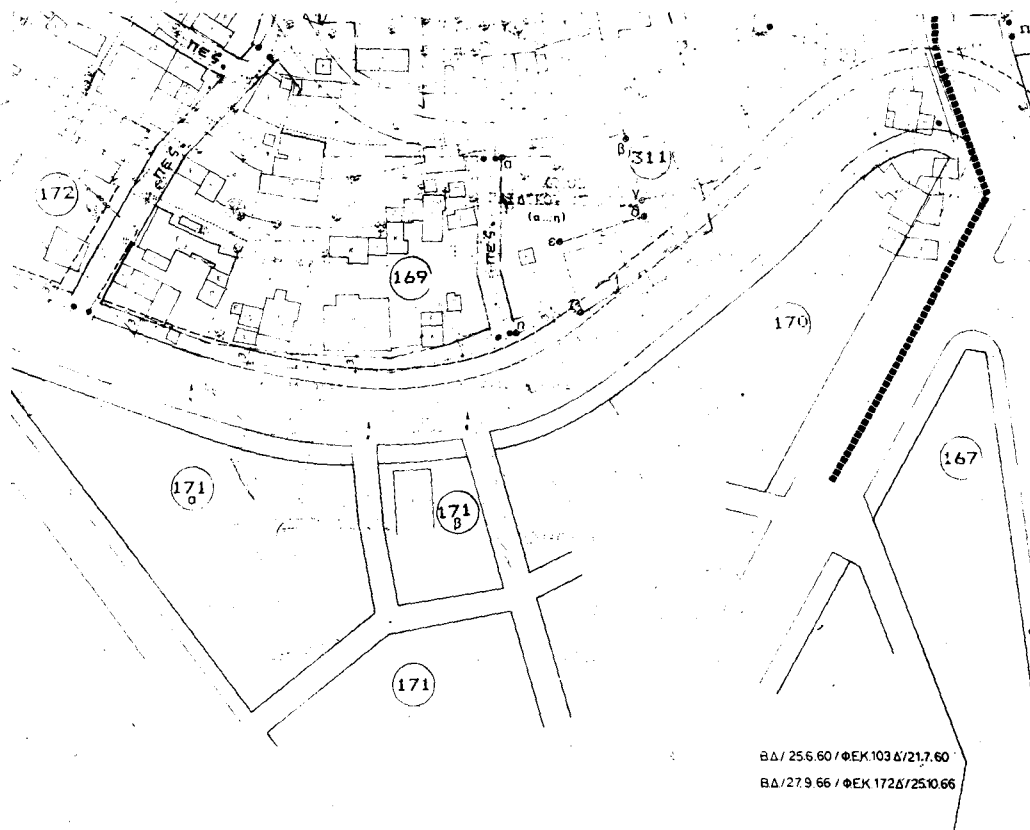
ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΡΑΚΑΤΑΡΤΗΣ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΡΑΚΑΤΑΡΤΗΣ
ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΡΑΚΑΤΑΡΤΗΣ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΡΑΚΑΤΑΡΤΗΣ
ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΡΑΚΑΤΑΡΤΗΣ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΡΑΚΑΤΑΡΤΗΣ
ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΡΑΚΑΤΑΡΤΗΣ

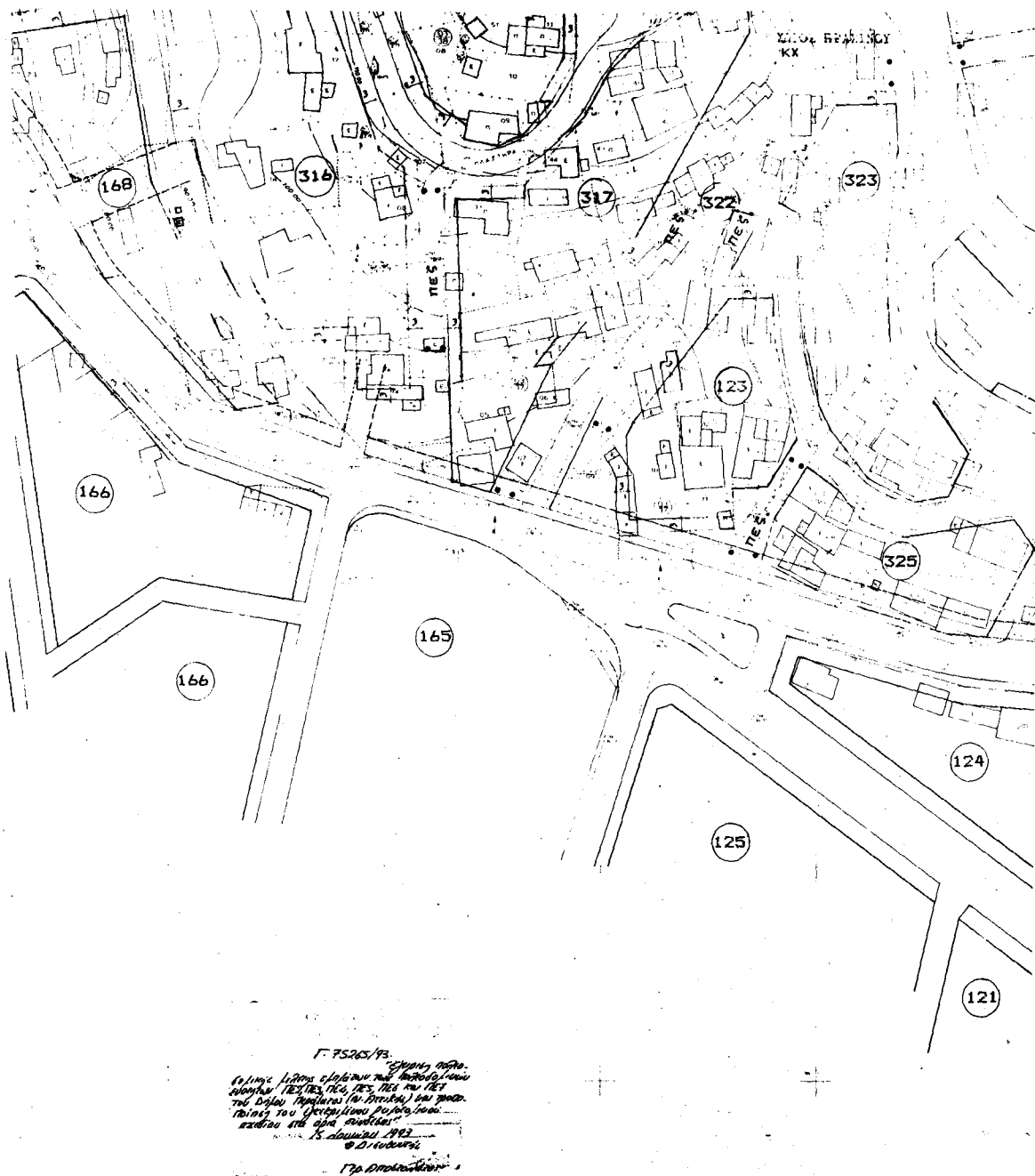
ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΡΑΚΑΤΑΡΤΗΣ
ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΡΑΚΑΤΑΡΤΗΣ



ΣΥΝΤΑΞΗ

ΕΓΚΡΙΣΗ

ΕΚΔΟΣΗ



ТЭОПРИМА	
1	Ацетарфенон суматорна тартип
2	Ацетарфенон оксидиона тартип
3	Бетарфенон суматорна тартип
4	Бетарфенон оксидиона тартип
5	Протейонон суматорна тартип
6	Протейонон оксидиона тартип

ΟΡΑΡΙΟ ΠΕΡΙΟΔΩΝ	ΕΠΙΜΕΛΕΤΕΣ	ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΕΣ
ΚΕΙΣΤΕΣ ΑΝΑΓΕΥΣΤΟΝΟΜΟΣ	ΕΠΙΜΕΛΕΤΕΣ	ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΕΣ
ΓΕΩΜΕΤΡΙΚΕΣ ΑΝΑΦΟΡΑΝΟΜΕΣ	ΕΠΙΜΕΛΕΤΕΣ	ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΕΣ
ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΓΛΩΣΣΑ	ΕΠΙΜΕΛΕΤΕΣ	ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΕΣ
ΓΕΩΜΕΤΡΙΑ ΕΥΚΛΕΙΔΟΥΣ	ΕΠΙΜΕΛΕΤΕΣ	ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΕΣ

ΝΟΜΑΡΧΙΑ ΠΕΡΑΙΑ
ΔΗΜΟΣ ΠΕΡΑΜΑΤΟΣ

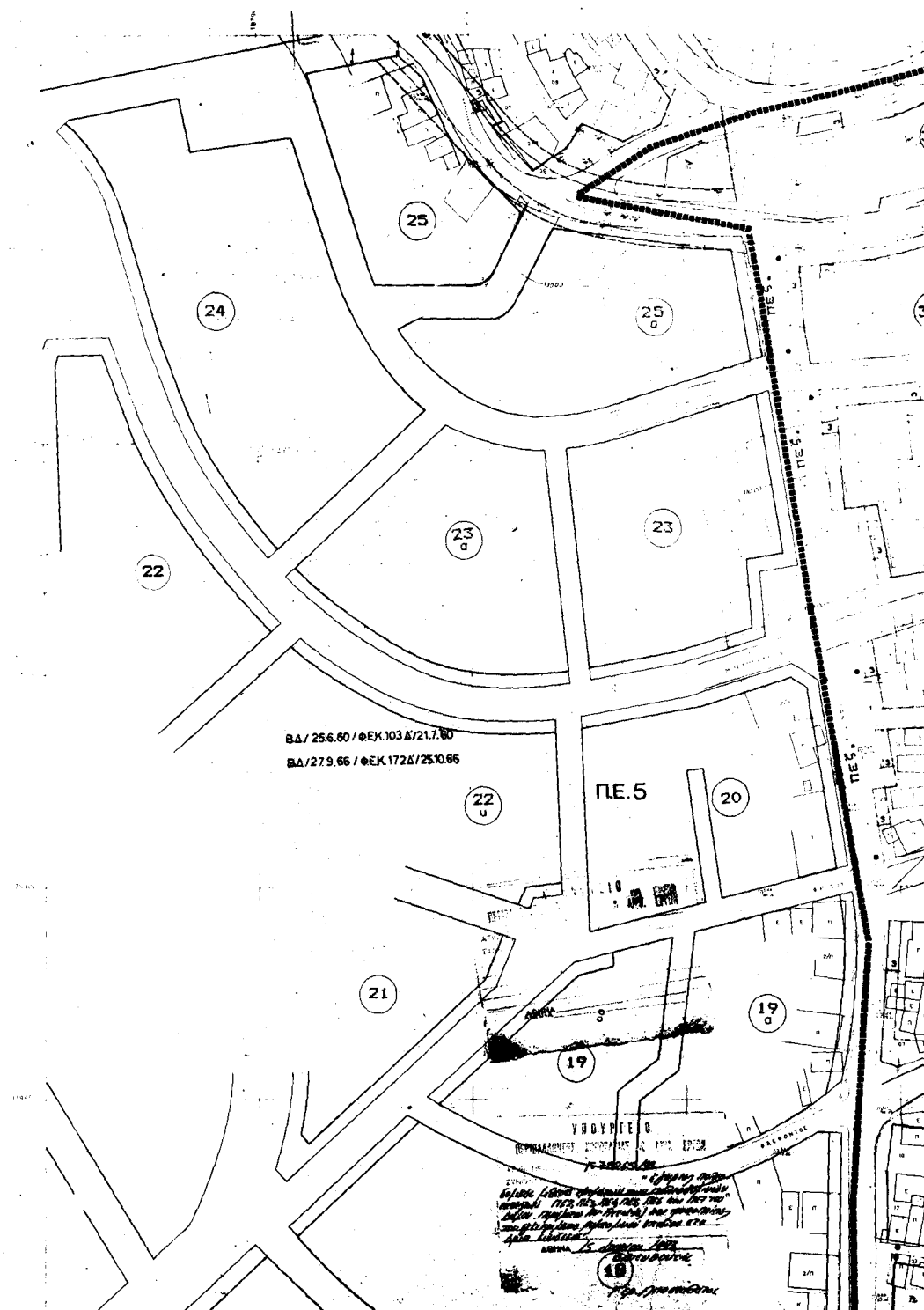
TRONCH: YINPZIN

ΝΕΚΡΟΙ ΕΠΙΣΤΕΙ ΣΑΦΗΡΩΣ ΚΑΙ ΤΟΠΟΓΡΑΦΩΣ ΑΝΟΤΥΤΕΣ
ΚΑΙ ΕΙΣΕΙΣΤΕ ΣΤΟΙΧΕΙΟΝ ΝΕΚΡΩΝ ΤΩΝ ΑΛΛΩΝ ΠΕΡΙΜΑΤΩΝ

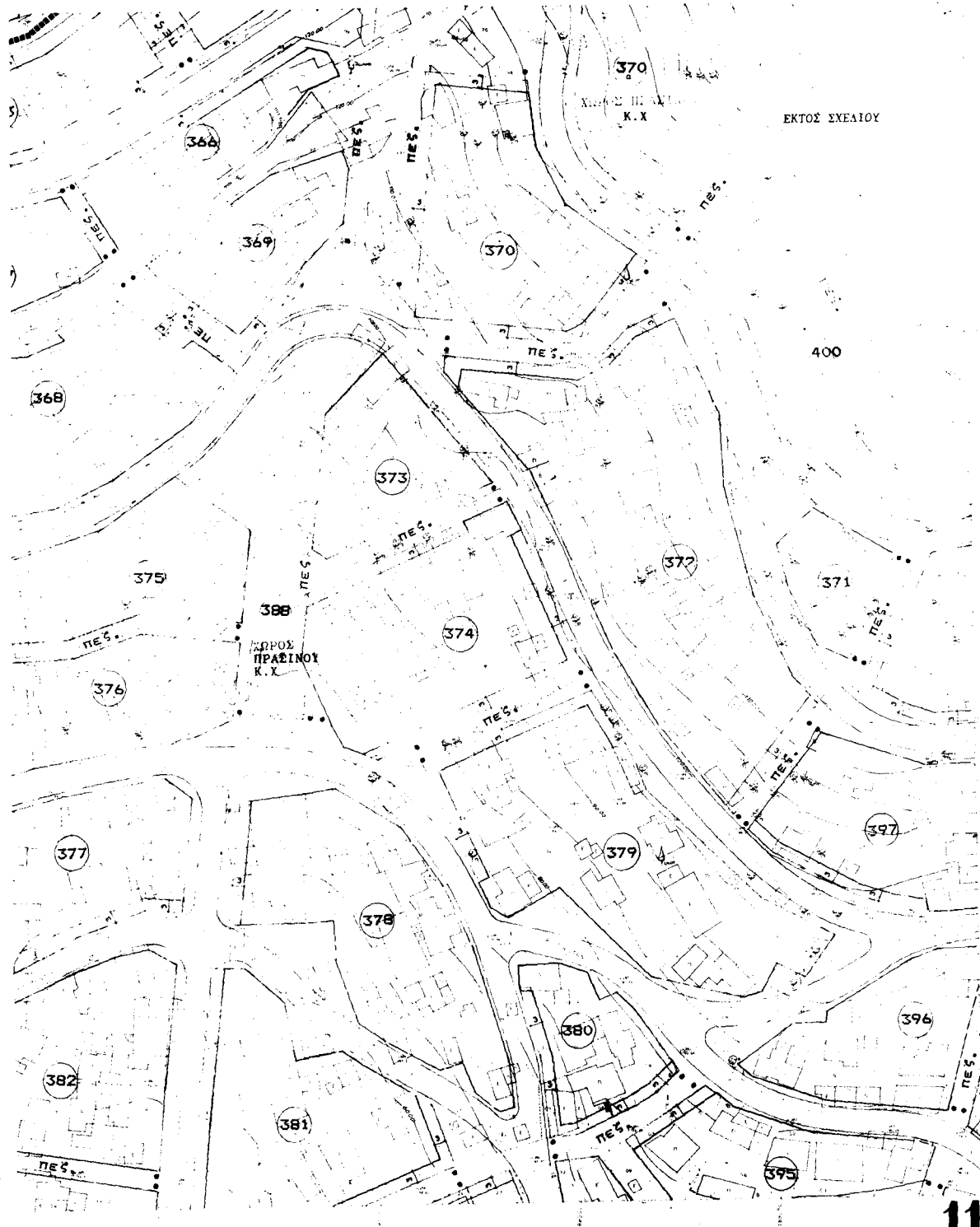
ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΓΕΝΙΟ ΕΠΕΚΤΑΣΗΣ ΤΡΟΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ

Scale 1:500

Abstract



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	-----



ΝΟΜΑΡΧΙΑ ΠΕΙΡΑΙΑ
ΔΗΜΟΣ ΠΕΡΑΜΑΤΟΣ

ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ

ΜΕΛΕΤΗ ΠΛΑΝΩΣ ΕΞΑΡΧΩΣΗΣ ΚΑΙ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΗ ΑΠΟΤΥΠΩΣΗ
ΚΑΙ 1:500 ΣΤΗΝ ΕΚΤΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ ΠΕΡΙΟΧΗ ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ ΠΕΡΑΜΑΤΟΣ

ΠΟΛΕΩΔΟΜΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ ΣΠΕΚΤΑΣΗΣ ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗΣ
ΚΑΙ 1:500

ΠΕΡΑΜΑ

ΟΚΤΩΒΡΙΟΣ 1999

ΥΠΟΒΗΜΑ

- Διευθετούμενη ρυμοτομική γραμμή
- Διευθετούμενη οικιστική γραμμή
- Εξυπακούμενη ρυμοτομική γραμμή
- Εξυπακούμενη οικιστική γραμμή
- Προτεινόμενη ρυμοτομική γραμμή
- Προτεινόμενη οικιστική γραμμή
- ΠΕΣ. Περίοδος

ΟΜΟΙΟΤΗΤΑ ΠΟΛΕΩΔΟΜΙΚΗΣ ΣΠΕΚΤΑΣΗΣ

Ομάδα Μελέτης

ΚΩΣΤΑΣ ΑΝΔΡΕΟΠΟΥΛΟΣ
ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΑΝΔΡΕΟΠΟΥΛΟΣ
ΓΙΑΝΝΗΣ ΣΠΑΝΙΩΤΗΣ
ΓΕΩΡΓΙΑ ΣΩΤΗΡΙΟΥ

Τοπογράφος Μηχανικός
Πολεοδομικός Μηχανικός
Αρχιτέκτονας Μηχανικός
Αρχιτέκτονας Μηχανικός



ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ

Εκδίδει την ΕΦΗΜΕΡΙΔΑ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ από το 1833

Διεύθυνση : Καποδιστρίου 34
 Ταχ. Κώδικας : 104 32
 TELEX : 22.3211 YPET GR
 FAX : 5234312

Οι υπηρεσίες του **ΕΘΝΙΚΟΥ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟΥ**
 λειτουργούν καθημερινά από 8.00' έως 13.00'

ΧΡΗΣΙΜΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

* Πώληση ΦΕΚ όλων των Τευχών Σολωμού 51 τηλ.: 52.39.762
 * ΒΙΒΛΙΟΘΗΚΗ: Σολωμού 51 τηλ.: 52.48.188
 * Για φωτοαντίγραφα παλαιών τευχών στην οδό Σολωμού 51 τηλ.: 52.48.141
 * Τμήμα πληροφόρησης: Για τα δημοσιεύματα των ΦΕΚ Σολωμού 51 τηλ.: 52.25.713 – 52.49.547

* Οδηγίες για δημοσιεύματα Ανωνύμων Εταιρειών και ΕΠΕ τηλ.: 52.48.785
 Πληροφορίες για δημοσιεύματα Ανωνύμων Εταιρειών και ΕΠΕ τηλ.: 52.25.761

* Αποστολή ΦΕΚ στην επαρχία με καταβολή της αξίας του δια μέσου Δημοσίου Ταμείου Για πληροφορίες: τηλ.: 52.48.320

Τιμές κατά τεύχος της ΕΦΗΜΕΡΙΔΑΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ:

Κάθε τεύχος μέχρι 8 σελίδες δρχ. 100. Από 9 σελίδες μέχρι 16 δρχ. 150, από 17 έως 24 δρχ. 200

Από 25 σελίδες και πάνω η τιμή πώλησης κάθε φύλλου (8σελίδου ή μέρους αυτού) αυξάνεται κατά 50 δρχ.

Μπορείτε να γίνετε συνδρομητής για όποιο τεύχος θέλετε. Θα σας αποστέλλεται με το Ταχυδρομείο.

ΕΤΗΣΙΕΣ ΣΥΝΔΡΟΜΕΣ

Κωδικός αριθ. κατάθεσης στο Δημόσιο Ταμείο 2531

Κωδικός αριθ. κατάθεσης στο Δημόσιο Ταμείο 3512

Η ετήσια συνδρομή είναι:

α) Για το Τεύχος Α'	Δρχ.	15.000
β) » » Β'	»	30.000
γ) » » Γ'	»	10.000
δ) » » Δ'	»	30.000
ε) » » Αναπτυξιακών Πράξεων	»	20.000
στ) » » Ν.Π.Δ.Δ.	»	10.000
ζ) » » ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ	»	5.000
η) » » Δελτ. Εμπ. & Βιομ. Ιδ.	»	10.000
θ) » » Αν. Ειδικού Δικαστηρίου	»	3.000
ι) » » Α.Ε. & Ε.Π.Ε.	»	200.000
ια) Για όλα τα Τεύχη εκτός ΤΑΕ-ΕΠΕ	»	100.000

Ποσοστό 5% υπέρ του Ταμείου Αλληλοβοήθειας του Προσωπικού (ΤΑΠΕΤ)

Δρχ.	750
»	1.500
»	500
»	1.500
»	1.000
»	500
»	250
»	500
»	150
»	10.000
»	5.000

Πληροφορίες: τηλ. 52.48.320